



195 - 232



## 5.2 Construcții - lucrări de interior

Construction - tools for interior works

**• GLETIERE ERGOLAME**
**+ AVANTAJE**

- Concept propriu dezvoltat în colaborare cu partenerii noștri. Un produs ergonomic care oferă o prindere și o aderență excelentă, datorită în special lățimii și formei mânerului care sunt complet adaptate la forma mâinii pentru netezire rapidă și ușoară.
- Lama este complet deschisă, pentru o netezire perfectă fără "nici o urmă", combinând ideal flexibilitatea cu rectilitatea.
- Un spaclu performant, ergonomic, pentru utilizare maximă la netezire și finisare de calitate.
- Un spaclu foarte practic: ușor de curățat, cu lama interschimbabilă, înlocuirea lamei se efectuează cu ajutorul cheii imbus din mâner.

**ERGOLAME®**
**GAMA COMPLETĂ**

O gamă completă este disponibilă pentru a răspunde la un maxim de utilizări pentru toate tipurile de suprafețe de muncă, de la cele mici până la suprafețe mari și foarte mari. Lamă rigidă din oțel inoxidabil cu lățime de 100 mm și grosime de 0,6 mm.

- ERGOLAME® netezire 6/10: pentru acoperiri de nivelare, fixare de benzi, chituiră a rosturilor dintre plăcile de gips-carton, tencuială ...
- ERGOLAME® finisare 4/10: pentru realizarea de finisaje, lucrări decorative. Lamă extra-flexibilă din oțel inoxidabil cu lățime de 120 mm și grosime de 0,4 mm.
- ERGOLAME® special pentru faianțar: pentru lipirea de gresie și faianță.
- ERGOLAME® special pentru fațade: pentru prelucrarea fațadelor și lipirea materialelor de izolație în exterior.


**5.2**
**Construcții - lucrări de interior**  
*Construction - inside works*
**2275**
**Gletiere ERGOLAME, netezire**  
*ERGOLAME trowel, smoothing*


- pentru acoperiri de nivelare, fixare de benzi, chituiră a rosturilor dintre plăcile de gips-carton, tencuială ...
- lamă din oțel inoxidabil.

Dimensiuni mm	Grosime mm	Cod	EAN	
150x100	0,6	227500	3479132275001	2
300x100	0,6	227510	3479132275100	2
500x100	0,6	227520	3479132275209	2
600x100	0,6	227530	3479132275308	2
800x100	0,6	227540	3479132275407	2

**2276**
**Gletiere ERGOLAME, finisare**  
*ERGOLAME trowel, finishing*


- pentru realizarea de finisaje, lucrări decorative ...
- lamă din oțel inoxidabil.

Dimensiuni mm	Grosime mm	Cod	EAN	
150x120	0,4	227600	3479132276008	2
300x120	0,4	227610	3479132276107	2
500x120	0,4	227620	3479132276206	2
600x120	0,4	227630	3479132276305	2
800x120	0,4	227640	3479132276404	2

**227-RL**
**Lame de schimb ERGOLAME**  
*Replacement blades for ERGOLAME*


- schimbarea simplă a lamei cu o cheie imbus inclusă în mânerul gletierei.

Dimensiuni mm	Grosime mm	Utilizare	Cod	EAN	
150x100	0,6	netezire	227501	3479132275018	1
300x100	0,6	netezire	227511	3479132275117	1
500x100	0,6	netezire	227521	3479132275216	1
600x100	0,6	netezire	227531	3479132275315	1
800x100	0,6	netezire	227541	3479132275414	1
150x120	0,4	finisare	227601	3479132276015	1
300x120	0,4	finisare	227611	3479132276114	1

**2274**
**Mâner telescopic ERGOLAME**  
*Telescopic handle for ERGOLAME*
**NOU**


- robust
- se poate regla de la 1,10 m la 2,10 m
- reglarea unghiului: 7 poziții la 15°

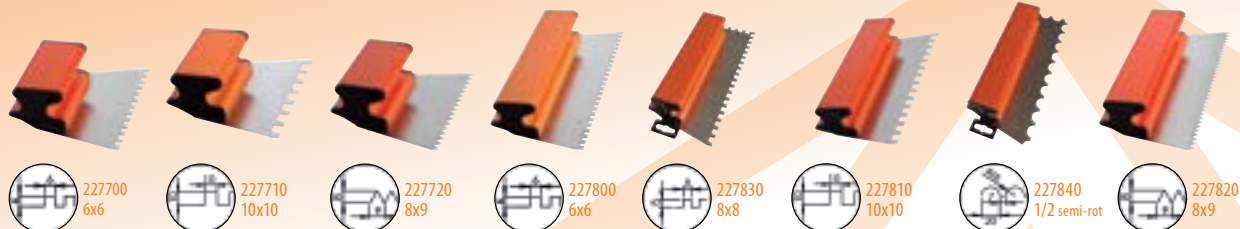
L m	Cod	EAN	
1,10 → 2,10	227400	3479132274004	1

**• GLETIERE ERGOLAME DINȚATE**
**+ AVANTAJE**
**UTILIZARE**

- Pentru lipirea plăcilor de faianță și gresie.
- Ușor de utilizat datorită mânerului ergonomic și inovativ cât și a lamei degajate.

**CARACTERISTICI**

- Lamă interschimbabilă.
- Lamă dințată din oțel inoxidabil, grosime de 0,6 mm.

**ERGOLAME®**


**227700**  
6x6


**227710**  
10x10


**227720**  
8x9

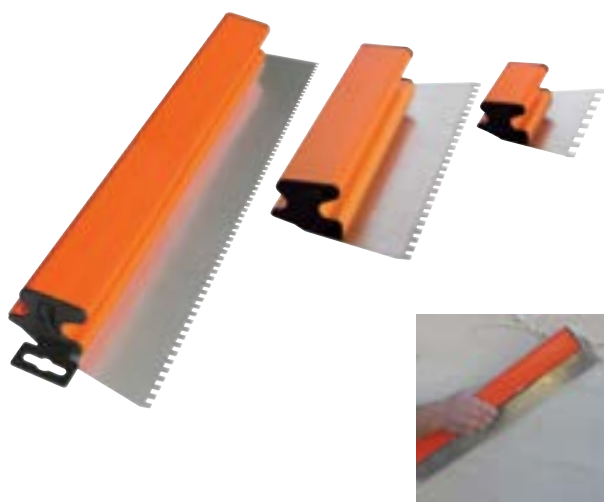

**227800**  
6x6


**227830**  
8x8


**227810**  
10x10


**227840**  
1/2 semi-rot

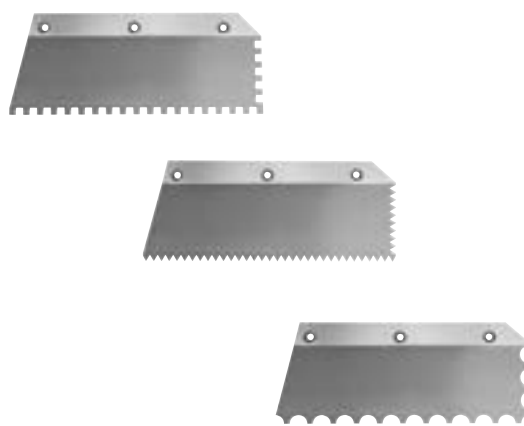

**227820**  
8x9

**227-D**
**Gletiere ERGOLAME dințate INOX**  
ERGOLAME stainless steel trowel, serrated


- lamă din oțel inoxidabil.
- lamele cu L 150 și 300mm: pentru lipirea plăcilor de faianță și gresie.
- lamele cu L 600: pentru prelucrarea fațadelor, lipirea izolației exterioare din polistiren și pentru învelisuri fără armătură, pregătirea lipirii plasei de fibră la izolații exterioare.



L mm	Dantura		Cod	EAN	📦
	mm	formă			
150	6x6x6	pătrată	227700	3479132277005	2
150	10x10x10	pătrată	227710	3479132277104	2
150	8x9	largi ascuțiți	227720	3479132277203	2
300	6x6x6	pătrată	227800	3479132278002	2
300	10x10x10	pătrată	227810	3479132278101	2
300	8x9	largi ascuțiți	227820	3479132278200	2
300	Ø 20	semirotonzi	227840	3479132278408	2
300	8x8x8	pătrată	227830	3479132278309	2
600	8x9	largi ascuțiți	227920	3479132279207	2
600	8x8x8	pătrată	227930	3479132279306	2

**227-RD**
**Lame pentru gletiere ERGOLAME dințate**  
Replacement blades for ERGOLAME stainless steel trowel, serrated


- schimbarea simplă a lamei cu o cheie imbus inclusă în mânerul gletierei.

L mm	Dantura		Cod	EAN	📦
	mm	formă			
150	6x6x6	pătrați	227701	3479132277012	1
300	6x6x6	pătrați	227801	3479132278019	1
150	10x10x10	pătrați	227711	3479132277111	1
300	10x10x10	pătrați	227811	3479132278118	1
300	8x8x8	pătrați	227831	3479132278316	1
150	8x9	largi ascuțiți	227721	3479132277210	1
300	8x9	largi ascuțiți	227821	3479132278217	1
300	Ø 20	semirotonzi	227841	3479132278415	1
600	8x9	largi ascuțiți	227921	3479132279214	1


**15**

**109**

**135**

**151**

**179**

**195**

**233**

**249**

**267**

**287**

**301**

**329**

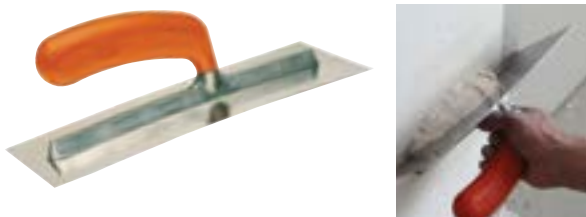
**353**

**365**

**379**

**393**



**2313**
**Gletieră INOX cu lamă curbată, montator gips-carton**  
*Stainless steel trowel, curved blade, drywall moulder*


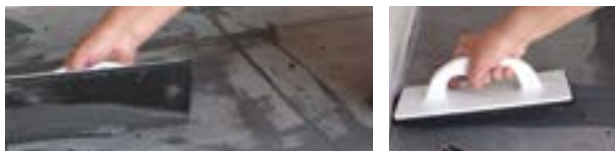
- i** • Lama curbată facilitează încărcarea și finisarea uniformă în special la îmbinarea a două plăci de gips-carton.
- Lamă curbată de inox 28x12 cm. • Pentru finisare de calitate.

Dimensiuni lamă mm	Grosime mm	Cod	EAN	
<b>280x120</b>	0,6	231321	3479132313215	3

**1011-P**
**Gletieră din PVC, mâner bimaterial**  
*PVC trowel, bimaterial handle.*


- i** • lama din PVC. • montura din fibră de sticlă. • mâner bimaterial

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
<b>280x120</b>	3	101120	3479131011204	6

**1527-CA**
**Gletieră monobloc pentru rosturi, talpă cauciuc**  
*Monobloc trowel for joints, rubber base*


- i** • mâner ergonomic care asigură un confort mai mare de lucru.
- corp din polipropilenă. • talpă din cauciuc negru de 8 mm.
- UTILIZARE:
- Pentru chituiră rosturilor.
- CARACTERISTICI:
- Platou și mâner monobloc din polipropilenă rezistent la impact.
- Talpă din cauciuc negru de 8 mm.

Dimensiuni mm	Cod	EAN	
<b>290x140</b>	152710	3479131527101	1

**1011-B**
**Gletieră aplicare rosturi, mâner banană**  
*Trowel for joints, banana type handle*
**NOU**


- i** • material "PS shock". • mâner în formă de banană

Dimensiuni mm	Greutate g	Cod	EAN	
<b>280x130</b>	290	101110	3479131011105	5

**1525-C**
**Gletieră aplicare rosturi, mâner PVC sudat, talpă cauciuc**  
*Trowel for joints, welded pvc handle, rubber base*


- i** • talpă din cauciuc negru de 8 mm.

Dimensiuni mm	Grosime cauciuc mm	Cod	EAN	
<b>290x140</b>	8	152510	3479131525107	1

**1525-I**
**Gletieră INOX aplicare rosturi, mâner lemn, talpă cauciuc**  
*Stainless steel trowel for joints, wood handle, rubber base*
**NOU**


- i** • mâner lemn. • talpă din cauciuc negru de 8 mm.

Dimensiuni mm	Grosime cauciuc mm	Cod	EAN	
<b>290x140</b>	8	152500	3479131525008	4

**1525-M**
**Gletieră aplicare rosturi, mâner PVC monobloc, talpă cauciuc**  
*Trowel for joints, monoblock pvc handle, rubber base*
**NOU**


- i** • pentru îmbinări rosturi epoxidice și sintetice. • muchii ascuțite.
- talpă și mânerul monobloc din "PS shock". • cauciuc portocaliu: 9 mm.

Dimensiuni mm	Grosime cauciuc mm	Cod	EAN	
<b>250x110</b>	9	152560	3479131525602	1


**5.2**
**Construcții - lucrări de interior**  
*Construction - inside works*

**1011-I**

**Gletieră pentru rosturi cu mâner închis**  
*Trowel for joints, with closed handle*



- corp din polipropilenă.

Dimensiuni mm	Greutate g	Cod	EAN	
280x130	230	101100	3479131011006	6

**1527-BA**

**Gletieră monobloc de curățare rosturi**  
*Monoblock cleaning trowel*



- corp și mâner din PVC de impact, monobloc.
- talpă de burete alb.

Dimensiuni mm	Grosime burete (mm)	Cod	EAN	
290x140	40	152730	3479131527309	1

**1525-O**

**Gletieră pentru curățare, mâner orientabil**  
*Cleaning trowel, orientable handle*



- montura din plastic cu mâner orientabil din oțel galvanizat în care se poate fixa o coadă.
- talpă din burete alb de 40 mm.

Suportul de schimb se livrează fără mânerul de oțel

Dimensiuni mm	Articol	Grosime burete (mm)	Cod	EAN	
340x130	gletieră cu mâner	40	152540	3479131525404	1
340x130	suport de schimb	40	152550	3479131525503	1

**1527-PU**

**Gletieră monobloc de curățare rosturi, burete poliuretan**  
*Monoblock cleaning trowel, polyurethane sponge*

**NOU**



- burete din poliuretan pentru curățarea îmbinărilor de ciment.
- suport monobloc și mâner din "PS shock".
- mâner ergonomic care asigură un confort mai bun la lucru.

Dimensiuni mm	Grosime burete mm	Cod	EAN	
290x140	40	152740	3479131527408	1

**1525-S**

**Gletiere de curățare rosturi, mâner PVC sudat, burete poliester**  
*Cleaning trowel, welded pvc handle, polyester sponge*

**NOU**



- talpă din spumă de poliester alb.
- mâner din PVC sudat pe baza din PVC.

Dimensiuni mm	Grosime burete mm	Cod	EAN	
290x140	25	152520	3479131525206	1
290x140	40	152530	3479131525305	1

**1528-PE**

**Gletieră monobloc de curățare rosturi, burete poliester 40 mm**  
*Monoblock cleaning trowel, polyester sponge 40 mm*

**NOU**



- burete din poliester pentru curățarea îmbinărilor de ciment.
- suport monobloc și mâner din "PS shock".
- mâner ergonomic care asigură un confort mai bun la lucru.

Dimensiuni mm	Grosime burete mm	Cod	EAN	
340x170	40	152820	3479131528207	1

**1527-PE**

**Gletieră monobloc de curățare rosturi, burete poliester 25 mm**  
*Cleaning trowel, polyester sponge 25 mm*

**NOU**



- pentru curățarea îmbinărilor și a rosturilor.
- suport monobloc și mâner din "PS shock".
- burete absorbant din spumă poliester.

Dimensiuni mm	Grosime burete mm	Cod	EAN	
290x140	25	152720	3479131527200	1

**1527-BG**

**Gletieră monobloc de curățare rosturi, burete 30 mm**  
*Monoblock cleaning trowel, sponge 30 mm*

**NOU**



- burete fin

Dimensiuni mm	Grosime burete mm	Cod	EAN	
290x140	30	152760	3479131527606	1



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



379



393

**1528-PU**
**Gletieră monobloc de curățare rosturi, burete poliuretan maro**
*Monoblock cleaning trowel, polyurethane brown sponge*
**NOU**


- burete din poliuretan maro.
- suport monobloc și mâner din "PS shock".

Dimensiuni mm	Grosime burete mm	Cod	EAN	
340x170	40	152830	3479131528306	1

**1527-PUF**
**Gletieră monobloc de curățare rosturi, burete poliuretan tip fagure**
*Monoblock cleaning trowel, polyurethane cellular sponge*

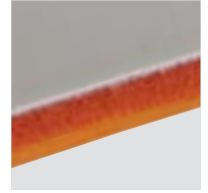

- talpă din spumă tip fagure, pătrate de 35x35 mm, pentru o eficacitate mai bună la curățarea plăcilor.
- suport și mâner monobloc din polietilenă.
- burete din spuma poliuretanică (PU) de culoare cafenie.
- mânerul ergonomic asigură un confort sporit de lucru.

Dimensiuni mm	Grosime burete mm	Cod	EAN	
290x140	40	152750	3479131527507	1
340x170	10	152840	3479131528405	1

**3170-A**
**Gletieră monobloc, burete orange**
*Monoblock trowel, orange sponge*
**NOU**

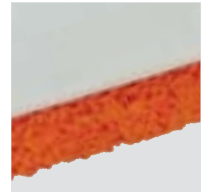

- recomandat pentru tencuieli ușoare.
- burete portocaliu 18 mm.
- mâner monobloc "PS shock".

Dimensiuni mm	Greutate g	Cod	EAN	
290x140	392	317040	3479133170404	1

**3170-F**
**Gletieră monobloc, burete fin orange**
*Monoblock trowel, fine orange sponge*
**NOU**


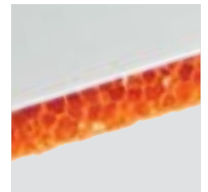
- recomandat pentru tencuieli ușoare.
- burete fin portocaliu 18 mm.
- mâner monobloc "PS shock".

Dimensiuni mm	Greutate g	Cod	EAN	
290x140	391	317060	3479133170602	1

**3170-V**
**Gletieră monobloc cu vârf, burete orange**
*Peak monoblock trowel, orange sponge*
**NOU**


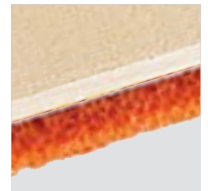
- recomandat pentru tencuieli ușoare.
- burete portocaliu 18 mm.
- mâner monobloc "PS shock".

Dimensiuni mm	Greutate g	Cod	EAN	
270x140	321	317030	3479133170305	1

**3170-P**
**Gletieră bază PVC, burete orange**
*PVC base trowel, orange sponge*
**NOU**


- recomandat pentru tencuieli ușoare.
- burete portocaliu 18 mm.
- baza și mânerul din PVC.

Dimensiuni mm	Greutate g	Cod	EAN	
290x140	367	317020	3479133170206	1

**3170-L**
**Gletieră bază lemn, burete orange**
*Wood base trowel, orange sponge*
**NOU**


- recomandat pentru tencuieli ușoare.
- burete portocaliu 18 mm.
- baza din lemn. • mâner PVC.

Dimensiuni mm	Greutate g	Cod	EAN	
200x130	269	317000	3479133170008	1


**5.2**
**Construcții - lucrări de interior**  
*Construction - inside works*

**2020**

**Gletieră GUILLAUMES, mâner lemn**  
*GUILLAUMES trowel, wood handle*

**NOU**



- pentru finisaje de calitate.
- cadru din lemn. • lama din oțel inoxidabil.

Dimensiuni mm	Greutate g	Cod	EAN	
500x75	830	202070	3479132020700	1

**• GLETIERE MONTURĂ ALUMINIU, MÂNER BANANĂ**

**+ AVANTAJE**

- Mâner ergonomic adaptat pentru utilizare profesională.
- Lamă teșită, permite o prelucrare netedă și ușoară, datorită calității superioare a teșiturii.

**PREZENTARE**

- Toate gletierele se livrează pe un suport PVC prevăzut cu agățătoare, care asigură și protecția lamei.

Suportii PVC au coduri de culoare pentru diferite tipuri de lame:

- Portocaliu pentru lame teșite.
- Negru pentru lame care nu sunt teșite.
- Galben pentru lame dințate.



Versiunea cu lamă curbată: facilitează încărcarea optimă cu material și finisarea zonelor de îmbinare.

**2310**

**Gletieră cu montură de aluminiu, lamă din oțel nichelat, mâner banană**  
*Aluminum mount trowel, nickel-plated steel blade, banana type handle*



- lamă din oțel călit cu acoperire prin nichelare

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
280x120	0,6	231004	3479132310047	3

**2310-T**

**Gletieră cu montură de aluminiu, lamă teșită din oțel nichelat, mâner banană**  
*Aluminum mount trowel, sloped nickel-plated steel blade, banana type handle*



- lamă din oțel călit, formă teșită cu acoperire prin nichelare

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
280x120	0,6	231014	3479132310146	6

**2310-I**

**Gletieră cu montură de aluminiu, lamă INOX, mâner banană**  
*Aluminum mount trowel, stainless steel blade, banana type handle*



- lamă din oțel inoxidabil

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
280x120	0,6	231021	3479132310214	3

**2310-IT**

**Gletieră cu montură de aluminiu, lamă INOX teșită, mâner banană**  
*Aluminum mount trowel, sloped stainless steel blade, banana type handle*



- lamă din oțel inoxidabil, formă teșită

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
280x120	0,6	231031	3479132310313	3

**2312-7**

**Gletieră 0,7 mm cu montură de aluminiu, lamă INOX, mâner banană**  
*Aluminum mount trowel, 0,7 mm sloped stainless steel blade, banana type handle*



- lamă din oțel inoxidabil

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
280x140	0,7	231221	3479132312218	4



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



379

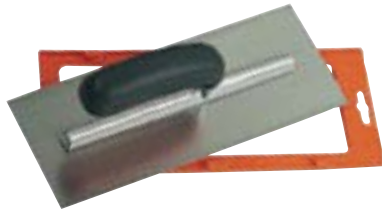


393



**2312-5**

**Gletieră 0,5 mm cu montură de aluminiu, lamă flexibilă și teșită, mâner banană**  
*Aluminum mount trowel, 0.5 mm sloped stainless steel blade, banana type handle*



• lamă din oțel călit, formă fin teșită, flexibilă.

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
<b>305x120</b>	0,5	231214	3479132312140	6

**2320-T**

**Gletieră teșită din oțel, mâner două mâini 2M**  
*Sloped steel blade trowel, handle two hands 2M*



• lamă din oțel, formă teșită

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
<b>500x120</b>	0,6	232014	3479132320145	3

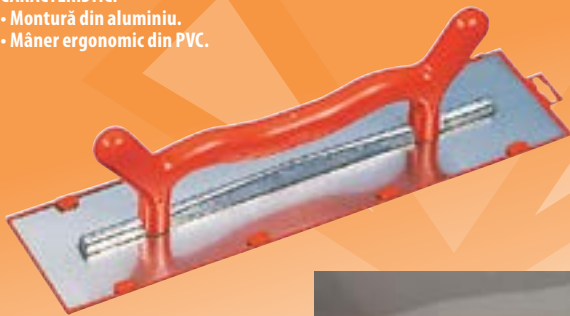
### • GLETIERE DOUĂ MĂINI - 2M

#### + AVANTAJE

- Mâner ergonomic special, permite lucrul cu una sau două mâini.
- Lamele teșite asigură fixare, finisare ușoară și de calitate a suprafețelor prelucrate.
- Lamele dințate pe ambele laturi permit o distribuție foarte bună a adezivului.

#### CARACTERISTICI

- Montură din aluminiu.
- Mâner ergonomic din PVC.



**2156**

**Gletiere pentru tencuială, lamă aluminiu, mâner PVC**

*Plaster trowels, aluminum blade, PVC handle*

**NOU**

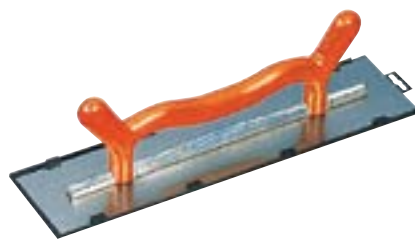

• recomandat pentru tencuieli ușoare.  
 • lamă din aluminiu. • mâner PVC.

Dimensiuni lamă cm	Greutate g	Cod	EAN	
<b>600x220</b>	979	215600	3479132156003	1
<b>650x240</b>	1101	215650	3479132156508	1

**2320-I**

**Gletieră INOX, mâner două mâini 2M**

*Stainless steel blade trowel, handle two hands 2M*



• lamă din oțel inoxidabil

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
<b>500x120</b>	0,6	232021	3479132320213	3

**2320**

**Gletieră oțel nichelat, mâner două mâini 2M**  
*Nickel-plated steel blade trowel, handle two hands 2M*



• lamă din oțel călit cu acoperire prin nichelare

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
<b>500x120</b>	0,6	232004	3479132320046	3

**2320-IT**

**Gletieră teșită INOX, mâner două mâini 2M**  
*Sloped stainless steel blade trowel, handle two hands 2M*



• lamă din oțel inoxidabil, formă teșită

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
<b>500x120</b>	0,6	232031	3479132320312	3


**5.2**

Construcții - lucrări de interior  
 Construction - inside works



**2322-I**

**Gletieră 0,7mm INOX, mâner două mâini 2M**  
*0.7 mm stainless steel blade trowel, handle two hands 2M*



**i** • lamă din oțel inoxidabil

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
500x140	0,7	232221	3479132322217	3

**2322-IT**

**Gletieră 0,7 mm teșită INOX, mâner două mâini 2M**  
*0.7 mm sloped stainless steel blade trowel, handle two hands 2M*



**i** • lamă din oțel inoxidabil, formă teșită

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
500x140	0,7	232231	3479132322316	3

**2324**

**Gletieră INOX cu montură de aluminiu, mâner două mâini 2M, lamă dințată**  
*Aluminum mount trowel, square serrated stainless steel blade, handle two hands 2M*



**i** • pentru lipire, sau aplicare strat de acoperire. • mâner ergonomic din plastic pentru lucrul la una sau două mâini. • lamă dințată pe ambele părți, din oțel inoxidabil.

Dimensiune mm	Dantura		Cod	EAN	
	mm	formă			
500x120	6x6x6	pătrată	232401	3479132324013	3
500x120	8x8x8	pătrată	232421	3479132324211	3
500x120	10x10x10	pătrată	232431	3479132324310	3

**2345**

**Gletieră INOX cu montură de aluminiu, mâner bimaterial**  
*Aluminum mount trowel, stainless steel blade, bimaterial handle*



**i** • lamă din oțel inoxidabil. • mâner bimaterial.

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
280x120	0,6	234521	3479132345216	3

**• GLETIERE MONTURĂ ALUMINIU, MÂNER BIMATERIAL**

**+ AVANTAJE**

- Design, model și concept propriu.
- Grosimea lamei 0,6 mm, un compromis ideal între rigiditate și flexibilitate.
- Mâner foarte ușor cu montură din aluminiu.
- Lamă profesională. • Rezistență mare.
- Lamă teșită din oțel călit: calitatea lamei teșite permite prelucrarea și finisarea la o calitate excelentă.
- Confort în lucru: mâner bimaterial "Soft" plăcut la atingere.

• Toate gletierele se livrează pe suport PVC cu agățătoare și protecție la lamă. (suport portocaliu pentru lame teșite și negru pentru cele fără teșitură).



**2345-T**

**Gletieră INOX teșită cu montură de aluminiu, mâner bimaterial**  
*Aluminum mount trowel, sloped stainless steel blade, bimaterial handle*



**i** • lamă din oțel inoxidabil, formă teșită. • mâner bimaterial.

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
280x120	0,6	234531	3479132345315	3
350x100	0,6	234541	3479132345414	3

**2345-C**

**Gletieră INOX curbată cu montură de aluminiu, mâner bimaterial**  
*Aluminum mount trowel, curved stainless steel blade, bimaterial handle*



**i** • lamă din oțel inoxidabil, curbată. • mâner bimaterial. • lama curbată facilitează încărcarea și finisarea perfectă la îmbinări.

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
280x120	0,6	234551	3479132345513	1



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



379



393



393

**234-AI**
**Gletiere INOX teșită cu montură de aluminiu, mâner închis**

Aluminum mount trowel, sloped stainless steel blade, closed type handle



- lamă din oțel inoxidabil, formă teșită.
- montură din aluminiu. • mâner bimaterial închis.

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
380×120	0,6	234221	3479132342215	2
500×120	0,6	234031	3479132340310	3

**2313-AI**
**Gletieră INOX curbată cu montură de aluminiu, mâner închis**

Aluminum mount trowel, curved stainless steel blade, closed type handle



- lamă din oțel inoxidabil. • montură din aluminiu. • mâner bimaterial închis.
- lama curbată (facilitează încărcarea și finisarea perfectă a îmbinărilor).

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
380×120	0,6	231331	3479132313314	2

**• GLETIERE DINȚATE CU MONTURĂ DE ALUMINIU**
**+ AVANTAJE**

- Rezistență mare. • Confort în lucru: mâner ergonomic.
- Lamă din oțel inoxidabil, dințată pe ambele laturi.

**PREZENTARE**

Toate gletierele dințate se livrează pe suport PVC galben cu agățătoare și protecție a lamei.


**2346-P**
**Gletieră INOX cu montură de aluminiu, mâner bimaterial, lamă dințată**

Aluminum mount trowel, square serrated stainless steel blade, bimaterial handle



- mâner bimaterial "Soft".
- lamă dințată pe ambele laturi, din oțel inoxidabil. • Grosimea lamei 0,6 mm.
- se livrează pe suport PVC galben cu agățătoare și protecție la lamă.

Dimensiune mm	Dantura mm	formă	Cod	EAN	
280×120	6×6×6	pătrată	234641	3479132346411	3
280×120	8×8×8	pătrată	234651	3479132346510	3
280×120	10×10×10	pătrată	234661	3479132346619	3

**2346-IS**
**Gletieră INOX cu montură de aluminiu, mâner bimaterial, lamă dințată isoscel**

Aluminum mount trowel, isosceles serrated stainless steel blade, bimaterial handle



- mâner bimaterial "Soft".
- lamă dințată pe ambele laturi, din oțel inoxidabil. • Grosimea lamei 0,6 mm.
- se livrează pe suport PVC galben cu agățătoare și protecție la lamă.

Dimensiune mm	Dantura mm	formă	Cod	EAN	
280×120	6×6×6	isoscel	234671	3479132346718	3

**2346-SR**
**Gletieră INOX cu montură de aluminiu, mâner bimaterial, lamă dințată semirotundă**

Aluminum mount trowel, half round serrated stainless steel blade, bimaterial handle



- mâner bimaterial "Soft".
- lamă dințată pe ambele laturi, din oțel inoxidabil. • Grosimea lamei 0,6 mm.
- se livrează pe suport PVC galben cu agățătoare și protecție la lamă.

Dimensiune (mm)	Dantura mm	formă	Cod	EAN	
280×120	20	semirotundă	234681	3479132346817	3

**2315**
**Gletiere INOX cu montură din fibră de sticlă, mâner bimaterial**

Fiberglass mount trowels, stainless steel blade, bimaterial handle



- lamă din oțel inoxidabil. • montură din fibră de sticlă.
- mâner bimaterial.

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
350×100	0,6	231531	3479132315318	3
280×120	0,6	231521	3479132315219	3


**5.2**
**Construcții - lucrări de interior**

Construction - inside works

• **GLETIERE CU MONTURĂ DIN FIBRĂ DE STICLĂ**

**+ AVANTAJE**

- Montură din poliamidă armată cu fibră de sticlă.
- Proprietăți mecanice ridicate.
- Rezistență excelentă la impact.
- Ușor și flexibil.
- Mâner bimaterial, confort tactil "Soft".
- Lamele teșite din oțel inoxidabil permit o încărcare ușoară cu material și netezire de calitate.



**2315-T**

**Gletiere INOX teșite cu montură din fibră de sticlă, mâner bimaterial**

*Fiberglass mount trowels, sloped stainless steel blade, bimaterial handle*



- lamă din oțel inoxidabil, formă teșită. • montură din fibră de sticlă.
- mâner bimaterial.

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
280x100	0,6	231551	3479132315516	3
280x120	0,6	231561	3479132315615	3
350x100	0,6	231541	3479132315417	3

**2316-P**

**Gletiere dințate pătrate, INOX cu montură din fibră de sticlă, mâner bimaterial**

*Fiberglass mount trowels, square serrated stainless steel blade, bimaterial handle*



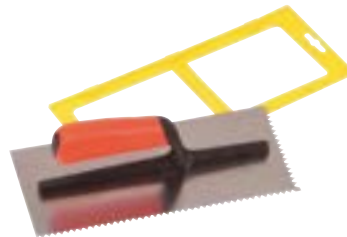
- lamă dințată pe ambele laturi, din oțel inoxidabil. • grosimea lamei: 0,6 mm.
- montură din fibră de sticlă. • mâner bimaterial.

Dimensiuni mm	Dantura		Cod	EAN	
	mm	formă			
280x120	6x6x6	pătrată	231601	3479132316018	3
280x120	8x8x8	pătrată	231641	3479132316414	3
280x120	10x10x10	pătrată	231611	3479132316117	3

**2316-IS**

**Gletiere dințate isoscel, INOX cu montură din fibră de sticlă, mâner bimaterial**

*Fiberglass mount trowels, isosceles serrated stainless steel blade, bimaterial handle*



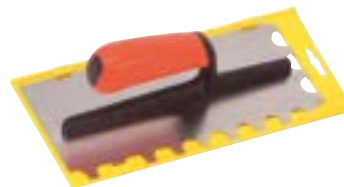
- lamă dințată pe ambele laturi, din oțel inoxidabil. • grosimea lamei: 0,6 mm.
- montură din fibră de sticlă. • mâner bimaterial.

Dimensiune mm	Dantura mm	formă	Cod	EAN	
280x120	6x6x6	isoscel	231631	3479132316315	3

**2316-SR**

**Gletiere dințate semirotund, INOX cu montură din fibră de sticlă, mâner bimaterial**

*Fiberglass mount trowels, half round serrated stainless steel blade, bimaterial handle*



- lamă dințată pe ambele laturi, din oțel inoxidabil. • grosimea lamei: 0,6 mm.
- montură din fibră de sticlă. • mâner bimaterial.

Dimensiune mm	Dantura mm	formă	Cod	EAN	
280x120	20	semirotundă	231621	3479132316216	3

**2331-I**

**Gletieră INOX model elvețian, lamă teșită, mâner închis din lemn**

*Swiss trowel model, sloped stainless steel blade, closed type wood handle*



- lamă din oțel inoxidabil, formă teșită.
- mâner din lemn, poate fi manevrată cu 2 mâini.

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
500x140	0,7	233111	3479132331110	3

**2331-O**

**Gletieră din oțel, model elvețian, mâner închis din lemn**

*Swiss trowel model, steel blade, closed type wood handle*



- lamă din oțel.
- mâner din lemn, poate fi manevrată cu 2 mâini.

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
500x140	0,7	233104	3479132331042	3



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



379



393



**• GLETIERE CU MONTURĂ DE ALUMINIU, MÂNER PVC**

**+ AVANTAJE**

- Rezistent la solvenți. • Foarte ușoară datorită cadrului din aluminiu.
- Pentru finisaje, cum ar fi "marmorat" și aplicări de straturi subțiri.
- Mâner ergonomic din PVC.



**2317-TR**

**Gletieră INOX, cu montură de aluminiu, lamă teșită și rotunjită, mâner PVC**

*Aluminum mount trowel, sloped and rounded stainless steel blade, PVC handle*



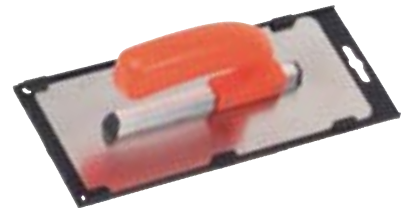
- lamă din oțel inoxidabil, flexibilă, teșită și rotunjită.
- mâner PVC.

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
<b>200×80</b>	0,5	231761	3479132317619	6

**2317-R**

**Gletieră INOX, cu montură de aluminiu, lamă rotunjită, mâner PVC**

*Aluminum mount trowel, rounded stainless steel blade, PVC handle*



- lamă din oțel inoxidabil, flexibilă, rotunjită.
- mâner PVC.

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
<b>240×110</b>	0,5	231771	3479132317718	6

**2317-T**

**Gletieră INOX, cu montură de aluminiu, teșită fin, mâner PVC**

*Aluminum mount trowel, fine sloped stainless steel blade, PVC handle*



- lamă din oțel inoxidabil, teșită fin.
- mâner PVC.

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
<b>200×80</b>	0,5	231701	3479132317015	6

**2319-T**

**Gletieră INOX model spaniol, cu montură de aluminiu, lamă teșită, mâner PVC închis**

*Aluminum mount trowel Spanish model, sloped stainless steel blade, closed type PVC handle*



- lamă din oțel inoxidabil, formă teșită.
- mâner închis din PVC.

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
<b>280×120</b>	0,6	231911	3479132319118	5

**2317-F**

**Gletiere INOX, cu montură de aluminiu, lamă flexibilă, mâner PVC**

*Aluminum mount trowel, flexible stainless steel blade, PVC handle*



- lamă din oțel inoxidabil, flexibilă.
- mâner PVC.

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
<b>200×80</b>	0,5	231711	3479132317114	6
<b>240×100</b>	0,5	231741	3479132317411	6

**2319**

**Gletieră INOX model spaniol, cu montură de aluminiu, mâner PVC închis**

*Aluminum mount trowel Spanish model, stainless steel blade, closed type PVC handle*



- lamă din oțel inoxidabil.
- mâner închis din PVC.

Dimensiuni mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
<b>280×120</b>	0,6	231921	3479132319217	5
<b>300×140</b>	0,7	231901	3479132319019	5



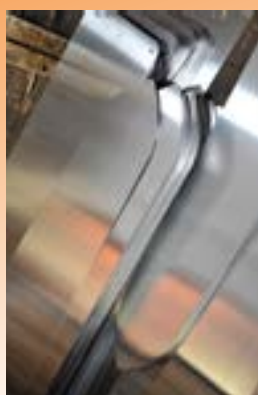
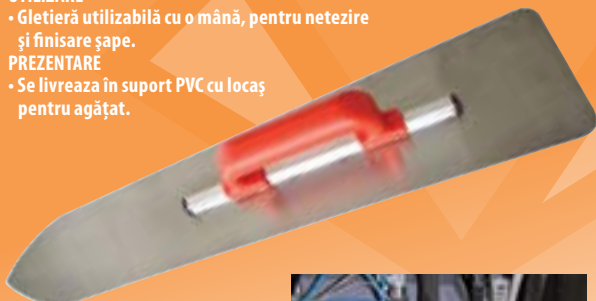
**5.2**

Construcții - lucrări de interior  
Construction - inside works

• **GLETIERE PENTRU ȘAPE, MONTURĂ DIN ALUMINIU**

**+ AVANTAJE**

- Unghiuri rotunjite. • Vârful în formă de focos. • Montură din aluminiu.
  - Greutate redusă datorită profilului de aluminiu și rezistență datorită mânerului închis fixat cu 4 nituri. • Lamă din oțel inoxidabil de 1 mm.
- UTILIZARE
- Gletieră utilizabilă cu o mână, pentru netezire și finisare șape.
- PREZENTARE
- Se livrează în suport PVC cu locaș pentru agățat.

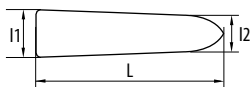


**2332**

**Gletieră INOX model flamand, cu montură de aluminiu, vârf tip focos, mâner PVC închis**  
*Aluminum mount trowel Flemish model, stainless steel blade with warhead peak type, closed type PVC handle*



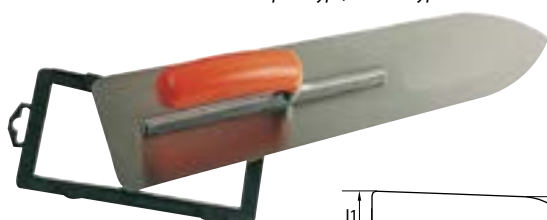
- lamă din oțel inoxidabil.
- mâner închis din PVC. • vârf în formă de focos.



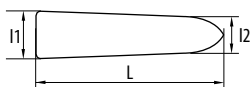
Dimensiuni Lx1 (12) mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
450x120 (90)	1	233221	3479132332216	1
550x120 (90)	1	233231	3479132332315	1

**2332-B**

**Gletieră INOX, cu montură de aluminiu, vârf tip focos, mâner tip banană**  
*Aluminum mount trowel, stainless steel blade with warhead peak type, banana type handle*



- lamă din oțel inoxidabil.
- mâner tip banană. • vârf în formă de focos.



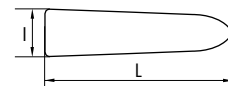
Dimensiuni Lx1 (12) mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
450x120 (90)	1	233241	3479132332414	1
550x120 (90)	1	233251	3479132332513	1

**2333**

**Gletieră din oțel, model flamand, cu montură de aluminiu, vârf tip focos, mâner PVC închis**  
*Aluminum mount trowel Flemish model, steel blade with warhead peak type, closed type PVC handle*



- lamă din oțel.
- mâner închis din PVC. • vârf în formă de focos.



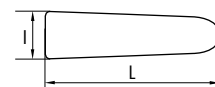
Dimensiuni Lx1 mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
450x120	1	233314	3479132333145	1
550x120	1	233324	3479132333244	1
600x120	1	233334	3479132333343	1
700x120	1	233344	3479132333442	1

**2334**

**Gletieră din oțel, model flamand, cu montură de aluminiu, vârf rotund, mâner PVC închis**  
*Aluminum mount trowel Flemish model, steel blade with round peak, closed type PVC handle*



- lamă din oțel.
- mâner închis din PVC. • vârf rotund.



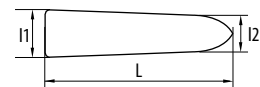
Dimensiuni Lx1 mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
450x120	1	233404	3479132334043	1

**2332-N**

**Gletieră din oțel nichelat, cu montură de aluminiu, vârf tip focos, mâner tip banană**  
*Aluminum mount trowel, nickel-plated blade with round peak, banana type handle*



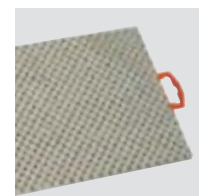
- lamă din oțel nichelat.
- mâner tip banană. • vârf în formă de focos.



Dimensiuni Lx1 (12) mm	Grosime lamă mm	Cod	EAN	
450x120 (90)	1	233204	3479132332049	1
550x120 (90)	1	233214	3479132332148	1

**3230**

**Gletieră raspe pentru materiale de izolație**  
*Rasp trowel for insulation materials*



- pentru finisarea îmbinărilor la cărămizile BCA.
- pentru uz profesional și intensiv, se evită consumul de hârtie abrazivă.

Dimensiuni mm	Greutate g	Cod	EAN	
340x170	1200	323000	3479133230009	1



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



379



393

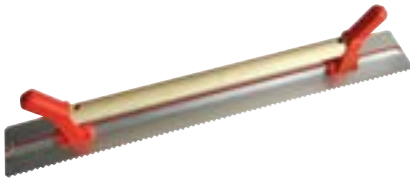
**1031**
**Riglă INOX pentru montator plăci ceramice**  
*Stainless ruler for ceramic tiles mounter*
**NOU**


• lamă din oțel inoxidabil

Dimensiuni mm	Grosime mm	Cod	EAN	
2000×60	0,6	103100	34791331031004	2

**• RIGLE DE TENCUIRE CU MÂNER**
**+ AVANTAJE**

- Pentru realizarea tencuielilor pe suprafețe mari.
- Adecvat pentru tencuiala fațadelor.
- Profil din aluminiu.
- Mâner din lemn + PVC.
- Montură din polipropilenă rezistentă la solvenți.


**2268-D**
**Rigle de tencuire cu o latură dințată și mâner de lemn + PVC**
*Plasterboard rulers with a serrated side and wood handle + PVC*


- pentru realizarea tencuielilor pe suprafețe mari.
- adecvat pentru tencuiala fațadelor.
- profil din aluminiu cu o latură dințată pentru degroșare (5×5 mm) și una netedă.
- profil din aluminiu. • mâner din lemn + PVC. • montură rezistentă la solvenți.

Dimensiuni mm	Greutate g	Cod	EAN	
800×100	1100	226806	3479132268065	1
1000×100	1300	226816	3479132268164	1
1200×100	1600	226826	3479132268263	1

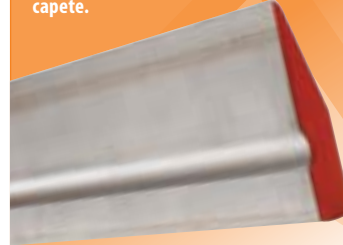
**2268-N**
**Rigle de tencuire cu laturi netede și mâner de lemn + PVC**
*Plastering rulers with plane sides and wood handle+PVC*


- pentru realizarea tencuielilor pe suprafețe mari.
- adecvat pentru tencuiala fațadelor.
- profil din aluminiu cu laturi netede.
- profil din aluminiu. • mâner din lemn + PVC. • montură rezistentă la solvenți.

Dimensiuni mm	Greutate g	Cod	EAN	
800×100	1120	226800	3479132268003	1
1000×100	1360	226810	3479132268102	1
1200×100	1600	226820	3479132268201	1

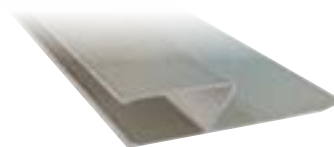
**• RIGLE DE TENCUIRE TEȘITE, DIN ALUMINIU**
**+ AVANTAJE**
**CARACTERISTICI**

- Profil 100×18 mm, cu o latură teșită.
- Se livrează cu capace din plastic la capete.

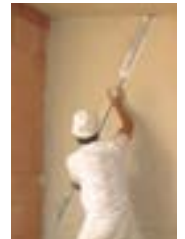

**3576**
**Rigle de tencuire teșite, din aluminiu**  
*Plastering rulers splay, aluminum*


• profil 100×18 mm, cu o latură teșită.

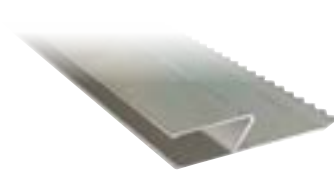
L mm	Greutate g	Cod	EAN	
1000	1000	357610	3479133576107	4
1250	920	357612	3479133576121	4
1500	1500	357615	3479133576152	4
1750	1230	357617	3479133576176	4
2000	2000	357620	3479133576206	4
2500	2500	357625	3479133576251	4

**3586**
**Rigle de tencuire profil H, cu lamă netedă**  
*Plastering rulers H-profile, with plane blade*


• lamă netedă.



L mm	Greutate g	Cod	EAN	
1000	870	358610	3479133586106	2
1250	1088	358612	3479133586120	2
1500	1305	358615	3479133586151	2
2000	1740	358620	3479133586205	2
2500	2175	358625	3479133586250	2

**3587**
**Rigle de tencuire profil H, cu lamă dințată**  
*Plastering rulers H-profile, with serrated blade*


• lamă dințată.

L mm	Greutate g	Cod	EAN	
1000	900	358710	3479133587103	2
1250	1125	358712	3479133587127	2
1500	1350	358715	3479133587158	2
2000	1800	358720	3479133587202	2
2500	2250	358725	3479133587257	2


**5.2**
**Construcții - lucrări de interior**

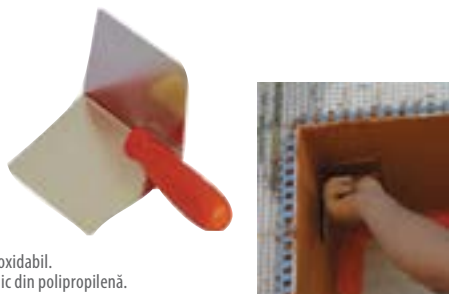
Construction - inside works



**5021**
**Mistrie INOX pentru colț interior, montator gips-carton**
*INOX trowel for interior corner, plasterboard mounter*


- flexibilitatea lamei din oțel inoxidabil (0,4 mm) evită deteriorarea sau ruperea benzii pentru gips-carton în colțuri.
- mâner ergonomic monobloc, pentru o prindere confortabilă.
- lamă din oțel inoxidabil foarte flexibilă.

Dimensiuni mm	Unghi	Grosime mm	Cod	EAN	
200x120	103°	0,4	502180	3479135021803	1

**3381**
**Mistrie INOX pentru colț interior**
*INOX trowel for internal corner*


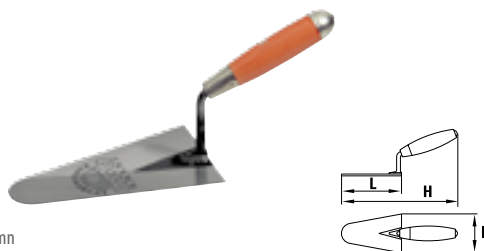
- lamă din oțel inoxidabil.
- mâner ergonomic din polipropilenă.

Dimensiuni mm	Unghi	Grosime mm	Cod	EAN	
200x120	103°	0,6	338100	3479133381008	1

**3380**
**Mistrie INOX pentru colț exterior**
*INOX trowel for external corner*


- lamă din oțel inoxidabil.
- mâner ergonomic din polipropilenă.

Dimensiuni mm	Unghi	Grosime mm	Cod	EAN	
200x120	87°	0,6	338090	3479133380902	1

**6002**
**Mistrii rotunde AUTHENTIQUE MOB**
*AUTHENTIQUE MOB round trowels*


- lamă: oțel
- mâner: lemn

L cm	Cod	I cm	H cm	EAN	
14	6002140101	9	25	3303806002016	1
16	6002160101	10	27	3303806002047	1
18	6002180101	10	30	3303806002085	1
20	6002200101	11	33	3303806002122	1
22	6002220101	12	35	3303806002160	1
24	6002240101	13	37	3303806002207	1
26	6002260101	13	39	3303806002238	1

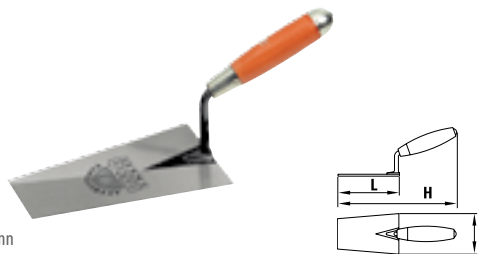
**MISTRII AUTHENTIQUE MOB**
**+ AVANTAJE**

- Lamă flexibilă din tablă de oțel de înaltă calitate care nu suferă de deformări în timpul utilizării.

**AUTHENTIQUE**

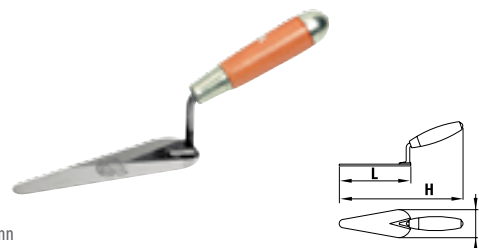
- Gama de mistrii care întâmpină nevoile utilizatorilor profesioniști în domeniul construcțiilor.
- duritate 157 daN/mm<sup>2</sup>

- Împănare sigură a mânerului și posibilitatea de reîmpănare prin lovirea acestuia în inelul de protecție.


**6007**
**Mistrii drepte AUTHENTIQUE MOB**
*AUTHENTIQUE MOB square trowels*


- lamă: oțel
- mâner: lemn

L cm	Cod	I cm	H cm	EAN	
14	6007140101	8	25	3303806007011	1
16	6007160101	9	28	3303806007042	1
18	6007180101	11	31	3303806007080	1
20	6007200101	12	33	3303806007127	1
22	6007220101	13	35	3303806007165	1
24	6007240101	13	37	3303806007196	1

**6015**
**Mistrii înguste AUTHENTIQUE MOB**
*AUTHENTIQUE MOB cat tongue shaped trowels*


- lamă: oțel
- mâner: lemn

L cm	Cod	I cm	H cm	EAN	
12	6015120101	4	23	3303806015023	1
14	6015140101	4,5	25	3303806015054	1
16	6015160101	5	28	3303806015092	1
18	6015180101	5,5	30	3303806015139	1


**15**

**109**

**135**

**151**

**179**

**195**

**233**

**249**

**267**

**287**

**301**

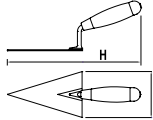
**329**

**353**

**365**

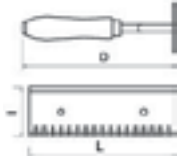
**379**

**393**

**6012**
**Mistrii triunghiulare AUTHENTIQUE MOB**  
*AUTHENTIQUE MOB triangular trowels*


- lamă: oțel
- mâner: lemn

L cm	Cod	I cm	H cm	EAN	
14	6012140101	9	25	3303806012022	1
16	6012160101	10	28	3303806012053	1

**6062**
**Mistrie AUTHENTIQUE MOB, netedă/dințată, lamă nichelată**  
*AUTHENTIQUE MOB trowel, flat/toothed, nickel blade*
**NOU**


- 1 parte dințată - 1 față netedă.
- lamă nichelată. • mâner din lemn masiv (fag).

L cm	Cod	I cm	D cm	EAN	
18	6062000001	6	18,5	3303806062010	1

**• MISTRII MOB, MÂNER BIMATERIAL**
**+ AVANTAJE**
**REZISTENȚĂ**

- Rezistență la produse chimice utilizate în construcții și la medii umede.
- Cap metalic în capătul mânerului pentru ajustare prin lovire.

**ERGONOMIE**

- Zonă anti-alunecare cu striții, poziționare sigură a degetului pe mâner.
- Elastomer confortabil pentru a proteja mâna.
- Formă rotundă și netedă a mânerului pentru utilizare ușoară.
- Proiectate pentru curățate cu ușurință.

**CARACTERISTICI**

- Lamă de oțel tratată, de înaltă calitate, flexibilă, nedeformabilă.
- Braț conector forjat.

- Elastomer: confort
- Polipropilenă: rezistență


**6003**
**Mistrii rotunde MOB**  
*MOB round trowels*
**NOU**


- lamă din oțel.
- mâner bimaternal.

L cm	Cod	I cm	H cm	EAN	
16	6003160401	10	28	3303806003013	1
18	6003180401	10	32	3303806003020	1
20	6003200401	11	34	3303806003037	1
22	6003220401	12	36	3303806003044	1
24	6003240401	13	37	3303806004072	1

**6013**
**Mistrie triunghiulară MOB**  
*MOB triangular trowel*
**NOU**


- lamă din oțel.
- mâner bimaternal.

L cm	Cod	I cm	H cm	EAN	
14	6013140401	9	26	3303806013012	1

**6008**
**Mistrii drepte MOB**  
*MOB square trowels*
**NOU**


- lamă din oțel.
- mâner bimaternal.

L cm	Cod	I cm	H cm	EAN	
18	6008180401	11	32	3303806008018	1
20	6008200401	12	34	3303806008025	1
22	6008220401	13	36	3303806008032	1

**6016**
**Mistrii înguste MOB**  
*MOB cat tongue shaped trowels*
**NOU**


- lamă din oțel.
- mâner bimaternal.

L cm	Cod	I cm	H cm	EAN	
14	6016140401	4,5	26	3303806016013	1
16	6016160401	5	28	3303806016020	1
18	6016180401	5,5	30	3303806016037	1


**5.2**
**Construcții - lucrări de interior**  
*Construction - inside works*

**6004**
**Mistrii rotunde INOX MOB**  
*MOB round stainless steel trowels*
**NOU**


- lamă din oțel inoxidabil.
- mâner bimaterial.

L cm	Cod	I cm	H cm	EAN	
20	6004200401	11	34	3303806006137	1
22	6004220401	12	36	3303806006144	1
24	6004240401	13	38	3303806006151	1

**6072**
**Mistrie semirotundă INOX MOB**  
*MOB semiround stainless steel trowel*
**NOU**


- lamă din oțel inoxidabil.
- mâner bimaterial.

L cm	Cod	D cm	EAN	
8	6072990401	11	3303806074020	1

**6009**
**Mistrii drepte INOX MOB**  
*MOB square stainless steel trowels*
**NOU**


- lamă din oțel inoxidabil.
- mâner bimaterial.

L cm	Cod	I cm	H cm	EAN	
20	6009200401	12	34	3303806011025	1
22	6009220401	13	36	3303806011070	1

**3385-R**
**Mistrii rotunde Mondelin**  
*Mondelin round trowels*

- lamă din oțel.
- mâner bimaterial, cu gaură de agățare.

L cm	Cod	Ø mm	EAN	
20	338513	11	3479133385136	1
22	338523	12	3479133385235	1

**6017**
**Mistrii înguste INOX MOB**  
*MOB cat tongue shaped stainless steel trowels*
**NOU**


- lamă din oțel inoxidabil.
- mâner bimaterial.

L cm	Cod	I cm	H cm	EAN	
14	6017140401	4,5	26	3303806019021	1
16	6017160401	5	28	3303806019045	1

**3385-D**
**Mistrie dreaptă Mondelin**  
*Mondelin square trowel*

- lamă din oțel.
- mâner bimaterial, cu gaură de agățare.

L cm	Cod	Ø mm	EAN	
20	338563	9	3479133385631	1

**6059**
**Mistrie triunghiulară INOX MOB**  
*MOB triangular stainless steel trowel*
**NOU**


- lamă din oțel inoxidabil.
- mâner bimaterial.

L cm	Cod	I cm	H cm	EAN	
14	6059160401	9	26	3303806062041	1

**3386**
**Mistrii înguste Mondelin**  
*Mondelin cat tongue shaped trowel*

- lamă din oțel.
- mâner bimaterial, cu gaură de agățare.

L cm	Cod	Ø mm	EAN	
16	338623	9	3479133386232	1


**15**

**109**

**135**

**151**

**179**

**195**

**233**

**249**

**267**

**287**

**301**

**329**

**353**

**365**


**379**

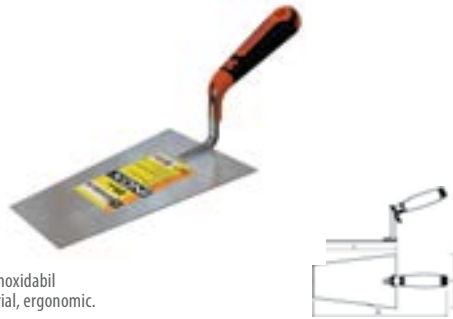
**393**



**3302**
**Mistrii rotunde INOX Mondelin**  
*Mondelin stainless steel round trowels*


- lamă din oțel inoxidabil
- mâner bimaterial, ergonomic.

L cm	I cm	D cm	Cod	EAN	
20	11	34	330206	3479133302065	1
22	12	36	330226	3479133302263	1

**3312**
**Mistrie pătrată INOX Mondelin**  
*Mondelin stainless steel square trowel*


- lamă din oțel inoxidabil
- mâner bimaterial, ergonomic.

L cm	I cm	D cm	Cod	EAN	
20	12	34	331206	3479133312064	1


**3321**
**Mistrie îngustă INOX Mondelin**  
*Mondelin cat tongue shaped stainless steel trowel*


- lamă din oțel inoxidabil
- mâner bimaterial, ergonomic.

L cm	I cm	D cm	Cod	EAN	
16	5	28	332166	3479133321660	1

**224-GR**
**Șpacluri pentru acoperiri grosiere cu colțuri rotunjite, mâner de lemn**  
*Coarse coatings palette knife with rounded corners, wood handle*
**NOU**


- armătură din aluminiu.
- lamă din oțel inoxidabil.


L cm	Cod	Înălțime lamă cm	Grosime lamă mm	EAN	
50	224620	4,8	0,6	3479132246209	1
60	224630	4,8	0,6	3479132246308	1

**• ȘPACLURI PENTRU ACOPERIRI GROSIERE**
**+ AVANTAJE**

- Mâner din lemn sau bimaterial "Soft".
- Lama clasică sau rotunjită la colțuri, previne urmele pe tencuială.


**224-G**
**Șpacluri pentru acoperiri grosiere cu mâner de lemn**  
*Coarse coatings palette knife, wood handle*


**i**

L cm	Cod	Înălțime lamă cm	Grosime lamă mm	EAN	
50	224500	4,8	0,6	3479132245004	1
60	224600	4,8	0,6	3479132246001	1

**224-GS**
**Șpaclu grosier cu armătură, mâner monobloc din lemn stratificat**  
*Thickening palette knife with reinforcement, layered wood monobloc handle*
**NOU**

**i**


- lamă din oțel inoxidabil.

L cm	Cod	Înălțime lamă cm	Grosime lamă mm	EAN	
35	224640	4,8	0,6	3479132246407	1
50	224650	4,8	0,6	3479132246506	1
60	224660	4,8	0,6	3479132246605	1

**226-G**
**Șpacluri pentru acoperiri grosiere cu mâner bimaterial**  
*Coarse coatings palette knife, bimaterial handle*

**i**

- armătură din aluminiu.
- lamă din oțel inoxidabil.

L cm	Cod	Înălțime lamă cm	Grosime lamă mm	EAN	
35	226350	4,8	0,6	3479132263503	1
50	226500	4,8	0,6	3479132265002	1
60	226600	4,8	0,6	3479132266009	1


**5.2**
**Construcții - lucrări de interior**  
*Construction - inside works*

**226-GR**

**Șpacluri pentru acoperiri grosiere cu colțuri rotunjite, mâner bimaterial**  
*Coarse coatings palette knife with rounded corners, bimaterial handle*

**NOU**



- armătură din aluminiu.
- lamă din oțel inoxidabil.

L cm	Cod	Înălțime lamă cm	Grosime lamă mm	EAN	
35	226730	4,8	0,6	3479132267303	1
50	226750	4,8	0,6	3479132267501	1
60	226760	4,8	0,6	3479132267600	1
80	226780	4,8	0,6	3479132267808	1

**224-MD**

**Șpaclu grosier, lamă INOX, mâner dublu din lemn**  
*Thickening palette knife, stainless steel blade, double wood handle*

**NOU**



- lamă din oțel inoxidabil.

L cm	Cod	Înălțime lamă cm	Grosime lamă mm	EAN	
50	224670	4,8	0,6	3479132246704	1

**• SPATULE EXTRA-FLEXIBILE, ACOPERIRE ȘI FINISARE**

**+ AVANTAJE**

- Mâner ergonomic.
- Colțurile lamei rotunjite pentru a nu lăsa urme la finisare.
- Lama extra-flexibilă cu grosime de 0,2 mm.

UTILIZARE

- Pentru acoperiri netede,
- Pentru uniformizare tencuiei granulate.



**2248**

**Spatule extra-flexibile pentru acoperire și finisare, mâner PVC**  
*Extra-flexible spatulas for coating and finishing, PVC handle*



- lamă cu colțuri rotunjite.

L cm	Cod	Înălțime lamă cm	Grosime lamă mm	EAN	
17,5	224840	7,8	0,2	3479132248401	1
25	224830	7,8	0,2	3479132248302	1

**2248-L**

**Spatulă extra-flexibilă pentru acoperire și finisare, mâner de lemn**  
*Extra-flexible spatula for covering and finishing, wood handle*

**NOU**



- lamă cu colțuri rotunjite.

L cm	Cod	Înălțime lamă cm	Grosime lamă mm	EAN	
25	224850	7,8	0,2	3479132248500	1

**224-I**

**Spatulă INOX cu montură de aluminiu, mâner de lemn**  
*Aluminum mount spatulas with stainless steel blade, wood handle*

**NOU**



- lamă cu colțuri rotunjite.

L cm	Cod	Înălțime lamă cm	Grosime lamă mm	EAN	
25	224250	9,8	0,5	3479132242508	1
30	224300	9,8	0,5	3479132243000	1
35	224350	9,8	0,5	3479132243505	1

**224-MM**

**Spatulă INOX cu montură de aluminiu, mâner metalic**  
*Aluminum mount spatula with stainless steel blade, metal handle*

**NOU**



- armătură din aluminiu.
- lamă din oțel inoxidabil.

L cm	Cod	Înălțime lamă cm	Grosime lamă mm	EAN	
60	224610	9,8	0,5	3479132246100	1

**224-DT**

**Spatulă dințată triunghiular, mâner de lemn**  
*Triangular serrated spatulas, wood handle*

**NOU**



- pentru lipirea plăcilor
- lamă din oțel. • mâner din lemn cu gaură de agățat.

L cm	Cod	Dimensiune dantură mm	EAN	
20	224930	2,5×4	3479132249309	5
20	224950	7×5	3479132249507	5



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



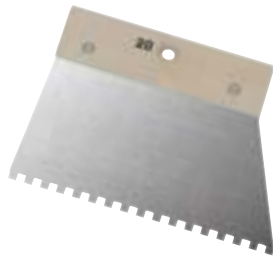
365



379



393

**224-DP**
**Spatulă dîntată pătrat, mâner de lemn**  
*Square serrated spatulas, wood handle*
**NOU**


- pentru lipirea plăcilor
- lamă din oțel. • mâner din lemn cu gaură de agățat.

L cm	Cod	Dantură dimensiune (mm)	EAN	
20	224940	4x2,5x2,5	3479132249408	5
20	224920	6x6x6	3479132249200	5
20	224960	10x10x10	3479132249606	5
30	224990	6x6x6	3479132249903	5
30	225000	10x10x10	3479132250008	5

**2248-4D**
**Spatulă dîntată 4 în 1**  
*Serrated spatula 4 in 1*


- Patru tipuri diferite de dantură:
- Dinți pătrați 6x6x6
  - Dinți pătrați 8x8x8
  - Dinți pătrați 10x10x10
  - Dinți ascuțiți isoscel 6x6 mm

Cod	EAN	
225100	3479132251005	1

**224-SD**
**Spatule dîntate, mâner bimaterial**  
*Serrated spatulas, bimaterial handle*


- lamă din oțel lăcuit.
- mâner bimaterial cu gaură de agățare.

L cm	Cod	formă	Dantură dimensiune (mm)	EAN	
20	224941	pătrați	4x2,5x2,5	3479132249415	5
20	224921	pătrați	6x6x6	3479132249217	5
20	224961	pătrați	10x10x10	3479132249613	5
20	224951	ascuțiți	7x5	3479132249514	5
20	224931	ascuțiți	2,5x4	3479132249316	5
30	224991	pătrați	6x6x6	3479132249910	5
30	225001	pătrați	10x10x10	3479132250015	5


**• ȘPACLU INOX GLETUIRE, CU BIT ÎNCORPORAT**
**+ AVANTAJE**

- Bit PH2 (tip Phillips) încorporat în mâner, pentru șuruburi gips-carton.



- mâner bimaterial „Soft”, cu o bună prindere în mână.

- Lamă din oțel inoxidabil, flexibilă.


**2217-B**
**Șpaclu INOX pentru gletuire, cu bit încorporat**
*Stainless steel palette knife for plastering, with built-in bit*


- bit PH2 pentru șurub gips-carton.
- mâner bimaterial. • lamă flexibilă din oțel inoxidabil.

L mm	Cod	L inch	EAN	
102	221770	4	3479132217704	6
127	221780	5	3479132217803	6
152	221790	6	3479132217902	6

**9191**
**Bit magnetic 1/4" PH2 pentru gips-carton**  
*Magnetic 1/4" PH2 bit for plasterboard*
**NOU**


- dotat cu magnet permanent
- elimină posibilitatea de a străpunge placa de rigips.
- limitatorul permite fixarea șurubului în placa de rigips la adâncimea corectă.

	Cod	L mm		EAN	
1 buc.	504108	50		3303805041085	1

**5.2**
**Construcții - lucrări de interior**
*Construction - inside works*

**• ȘPACLURI LAMĂ INOX, PREMIUM**

**+ AVANTAJE**

**Serie PREMIUM**

- Lamă din oțel inoxidabil de înaltă calitate.
- Durabilitate.
- Mâner ergonomic cu o priză foarte bună, testat și aprobat de către profesioniști.
- Mâner conceput pentru utilizare atât de dreptaci cât și de stângaci.
- Design propriu, colaborare excelentă între biroul de cercetare și designeri.



**2233**

**Șpacluri cu lamă din INOX, mâner bimaterial, seria PREMIUM**

*PREMIUM series stainless steel palette knife, bimaterial handle*



**i** • mâner bimaterial "Soft".

**Serie PREMIUM**

L cm	Cod	Grosime lamă mm	EAN	
10	223300	0,5	3479132233001	6
12	223320	0,5	3479132233209	6
14	223340	0,5	3479132233407	6
16	223360	0,5	3479132233605	6
18	223380	0,5	3479132233803	6
20	223400	0,5	3479132234008	6
22	223420	0,5	3479132234206	6
24	223440	0,5	3479132234404	6
30	223490	0,5	3479132234909	6

**3097**

**Set 8 șpacluri INOX, seria PREMIUM**

*Set of 8 PREMIUM series stainless steel palette knife*

**NOU**



**i** • mâner bimaterial "Soft".

**Serie PREMIUM**

Buc./set	Cod	Componență	EAN	
8	309790	10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24 cm	3479133097909	1

**• ȘPACLURI LAMĂ INOX, CLASSIC**

**+ AVANTAJE**

**Serie CLASSIC**

- Ușor de curățat și întreținut.
- Greutate redusă și utilizare confortabilă.

**CALITATEA LAMEI**

- Lama din oțel inoxidabil de înaltă calitate.



- Lamă cu duritate și flexibilitate mare.
- Mâner bimaterial "Soft"

**2231**

**Șpacluri cu lamă din INOX, mâner bimaterial, seria CLASSIC**

*CLASSIC series stainless steel palette knife, bimaterial handle*



**i** • mâner bimaterial "Soft".

**Serie CLASSIC**

L cm	Cod	Grosime lamă mm	EAN	
10	223100	0,5	3479132231007	6
12	223120	0,5	3479132231205	6
14	223140	0,5	3479132231403	6
16	223160	0,5	3479132231601	6
18	223180	0,5	3479132231809	6
20	223200	0,5	3479132232004	6
22	223220	0,5	3479132232202	6
24	223240	0,5	3479132232400	6
30	223290	0,5	3479132232905	6

**2221**

**Șpacluri cu lamă din oțel clasic, mâner bimaterial**

*Steel palette knife, bimaterial handle*

**NOU**



**i** • mâner bimaterial.

L cm	Cod	Grosime lamă mm	EAN	
10	222100	0,5	3479132221008	6
12	222120	0,5	3479132221206	6
14	222140	0,5	3479132221404	6
16	222160	0,5	3479132221602	6
18	222180	0,5	3479132221800	6
20	222200	0,5	3479132222005	6
22	222220	0,5	3479132222203	6
24	222240	0,5	3479132222401	6



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



379



393




**• ȘPACLURI TIP AMERICAN**
**+ AVANTAJE**

- Lamă din oțel inoxidabil, flexibil, lustruit lucios.
- Mâner bimaterial, confort tactil "Soft".



**2217**
**Șpacluri tip American, mâner bimaterial**  
*American palette knife, bimaterial handle*


- lama din oțel inoxidabil.


L mm	Cod	L inch	EAN	
31	221700	1 1/4	3479132217001	6
38	221710	1 1/2	3479132217100	6
51	221720	2	3479132217209	6
76	221730	3	3479132217308	6
102	221740	4	3479132217407	6
127	221750	5	3479132217506	6
152	221760	6	3479132217605	6

**2216**
**Șpacluri tip American, mâner PVC**  
*American palette knife, PVC handle*


- lama din oțel inoxidabil.

L mm	Cod	L inch	EAN	
31	221600	1 1/4	3479132216004	6
38	221610	1 1/2	3479132216103	6
51	221620	2	3479132216202	6
76	221630	3	3479132216301	6
102	221640	4	3479132216400	6
127	221650	5	3479132216509	6
152	221660	6	3479132216608	6

**2216-S**
**Set 8 șpacluri INOX în geantă PVC**  
*Set of 8 stainless steel palette knife in PVC bag*
**NOU**


Buc./set	Cod	Componență	EAN	
8	221679	- 7 ȘPACLURI TIP AMERICAN: 31, 38, 51, 76, 102, 127, 152 MM - 1 ȘPACLU MULTIFUNCȚIONAL	3479132216790	1


**2200**
**Șpaclu de zugrav cu lamă din oțel, mâner din lemn**  
*Painter's wall steel palette knife, wood handle*


- lama din oțel.
- mâner din lemn.

L cm	Cod	EAN	
4	220040	3479132200409	5
5	220050	3479132200508	5
6	220060	3479132200607	5
7	220070	3479132200706	5
8	220080	3479132200805	5
10	220100	3479132201000	5

**2201**
**Șpaclu de zugrav cu lamă din INOX, mâner din lemn**  
*Painter's wall stainless steel palette knife, wood handle*


- lama din oțel inoxidabil.
- mâner din lemn.

L cm	Cod	EAN	
4	220140	3479132201406	5
5	220150	3479132201505	5
6	220160	3479132201604	5
7	220170	3479132201703	5
8	220180	3479132201802	5
10	220200	3479132202007	5


**5.2**

2202

**Șpaclu de zugrav cu lamă și bază din oțel forjat monobloc, mâner din lemn**

*Painter's wall palette knife, monobloc forged steel blade and base, wood handle*

**NOU**



- foarte rezistent:
- lama și baza din oțel forjat monobloc.
- mâner din lemn detrandafir.
- inel de siguranță din alamă.

L cm	Cod	EAN	
4	220240	3479132202403	5
6	220260	3479132202601	5

2258

**Șpaclu răzuitor RIFLARD cu mâner PVC**

*RIFLARD palette knife scraper with PVC handle*



- lamă din inox.
- mâner ergonomic din polipropilenă cu gaură în mâner pentru agățat.

L cm	Cod	EAN	
7	225880	3479132258806	1

2248-LR

**Șpaclu tip laur pentru rosturi**

*Laurel type palette knife for joints*



- lamă din oțel.
- mâner din lemn

Cod	EAN	
224870	3479132248708	5

2248-C

**Șpaclu curbat pentru rosturi**

*Curved palette knife for joints*

**NOU**



- lamă din oțel.
- mâner din lemn

Cod	EAN	
224880	3479132248807	5

2249-MF

**Șpaclu multifuncțional**

*Multifunctional palette knife*

**NOU**



- lamă din oțel.
- pentru răzuire, decapare și curățare.

Cod	EAN	
224910	3479132249101	6

2025

**Drîșcă lamelară pentru unghiuri**

*Lamellar float for angles*



- pentru ajustarea unghiurilor.
- baza sintetică.
- mâner din lemn.
- 8 lame de oțel 10x2 cm.

L cm	Cod	EAN	
44	202500	3479132025002	1

2249-LC

**Lamă cuțit pentru șape, mâner de lemn**

*Cutting knife blade, wooden handle*

**NOU**



- lamă din oțel inoxidabil de 0,6 mm.
- mâner din lemn

L cm	Cod	EAN	
60	224900	3479132249002	1

1010-P

**Racletă monobloc din PVC**

*PVC monobloc scraper*

**NOU**



- pentru mici finisaje și reparații.
- mâner cu striții pentru prindere fermă.

Cod	EAN	
101000	3479131010009	10



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



379



393

**1010-PC**
**Racletă monobloc din policarbonat**  
*Polycarbonate monobloc scraper*
**NOU**


- calitate superioară, din policarbonat transparent.
- pentru mici finisaje și reparații. • mână cu striții pentru prindere fermă.

Cod	EAN	
101010	3479131010108	10

**1010-T**
**Racletă trapezoidală monobloc din PVC**  
*Trapezoidal PVC monobloc scraper*
**NOU**


- pentru mascarea și modelarea acoperirilor.

Cod	EAN	
101030	3479131010306	1

**1541**
**Genunchere cu gel**  
*Gel knee pad*
**NOU**


- se livrează pereche.

Fixare rapidă cu curea elastică cu velcro (prindere cu scai) și / sau se trage direct pe genunchi printr-o bandă elastică de 4,5 cm lățime.

**COMPOZIȚIA ȘI STRUCTURA:**

- elastomer izoterm
- spumă copolimer, de înaltă densitate
- gel tehnic de înaltă calitate injectat în formă de fagure
- material textil de înaltă densitate

**SECURITATE**

- certificat NF EN 14404:2004 by : FORCE-Dantest CERT 0200, Park Alle 345, DK-2605 Brøndby - Danemark 89/686/CEE EN14404:2004

Stabilitate datorită formei lamelare, adaptate și pentru zone denivelate.

Aderență foarte bună, nu alunecă.

Zonă de protecție: aproximativ 22,5cmx17cm.

Dimensiunea maximă a taliei utilizatorului 125cm

**REZISTENȚĂ**

- textil cu rezistență mare : 1680 denier
- gel injectat în formă de fagure rezistent până la +240 ° C.
- se poate utiliza de la 0 ° la +50 ° C.

Cod	EAN	
154140	3479131541404	1

**• CĂRUCIOARE PENTRU TRANSPORT PLĂCI**
**+ AVANTAJE**

- adecvat pentru transportul de plăci din gips-carton, panouri din lemn etc.
- prevenirea bolilor profesionale prin utilizarea carucioarelor de transport.
- practic și comod pe șantierele de construcții.
- 2 mânere telescopice și ajustabile de la 1,40 m până la 2,00 m.
- în conformitate cu Directiva Europeană 2006/42/CE.
- robust, de înaltă calitate.
- sarcină maximă de 450 sau 900 kg.
- vopsea epoxidică.
- 2 roți de cauciuc.


**5005-9**
**Carucior cu 2 roți pentru transport plăci, maxim 900 kg**
*2-wheeled cart for plates transport, max. 900 kg*


- 2 mânere telescopice și ajustabile de la 1,40 m până la 2,00 m.
- în conformitate cu Directiva Europeană 2006/42 / CE.

Dimensiune suport (cm)	Sarcina maxima (kg)	Greutate kg	Cod	EAN	
80x21	900	13	500550	3479135005506	1

**5005-4**
**Carucior cu 2 roți pentru transport plăci, maxim 450 kg**
*2-wheeled cart for plates transport, max. 450 kg*


- bază cauciucată pentru a proteja materialele transportate.
- în conformitate cu Directiva Europeană 2006/42/CE. • 2 manșoane din plastic.

Dimensiune suport (cm)	Sarcina maxima (kg)	Greutate kg	Cod	EAN	
60x21	450	11,5	500540	3479135005407	1


**5.2**

Construcții - lucrări de interior  
 Construction - inside works

**• CĂRUCIOARE PLIABILE PENTRU TRANSPORT PLĂCI**
**+ AVANTAJE**

- Foarte practic: pliabil
- Robust, de înaltă calitate



- Stabilitate ridicată.
- 4 roți din cauciuc, dintre care 2 echipate cu sistem blocare.


**5005-TP**
**Carucioare cu 4 roți pentru transport plăci**  
*4-wheeled carts for plates transport*
**NOU**

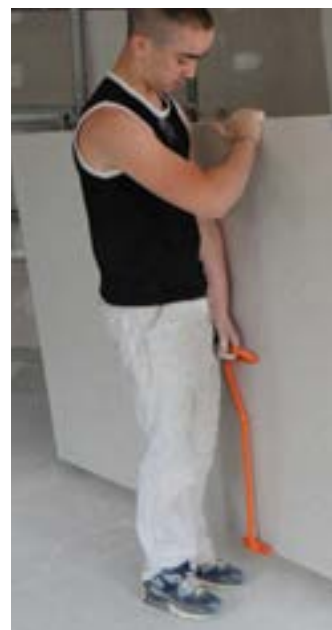

- pliabil, stabil. • 4 roți din cauciuc, dintre care 2 echipate cu sistem blocare.

Dimensiune suport (cm)	Sarcina maxima (kg)	Greutate kg	Cod	EAN	
83x32	900	24,5	500560	3479135005605	1
83x32	450	21	500570	3479135005704	1

**1564**
**Cărucior manipulare plăci ceramice**  
*Hand cart handling for ceramic panes*
**NOU**


- pentru manipularea plăcilor de ceramică, saci de ciment, ipsos, adeziv etc.
- platformă cu suprafață anti-alunecare. • 4 roți multidirecționale.

Dimensiune platformă (mm)	Sarcina utilă kg	Cod	EAN	
410x375	120	156400	3479131564007	1

**5021-TR**
**Support cu tijă pentru transportat plăci**  
*Support with rod for transported plates*


- Utilizat pentru transportul de către o singură persoană a plăcilor de gips-carton și a altor tipuri de panouri. • Indispensabil, foarte comod și practic.
- Economie de timp la lucrările din șantier.
- Mâner ergonomic, cu o priză foarte bună la mână.

L cm	Cod	EAN	
62	502110	3479135021100	1
42	502120	3479135021209	1

**5021-GR**
**Set 2 suporturi GRIPO pentru transportat plăci, prin gripare**  
*GRIPO set of 2 supports for transport plates, by galling*


- Utilizat pentru transportul de plăci gips-carton și alte tipurile de panouri, de către 2 persoane. • Greutatea plăcii transportate produce o auto-gripare, care previne alunecarea acesteia. • Mâner ergonomic cu priză foarte bună la mână.

Distanța între 2 gheare cm	Cod	EAN	
4	502100	3479135021001	1



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



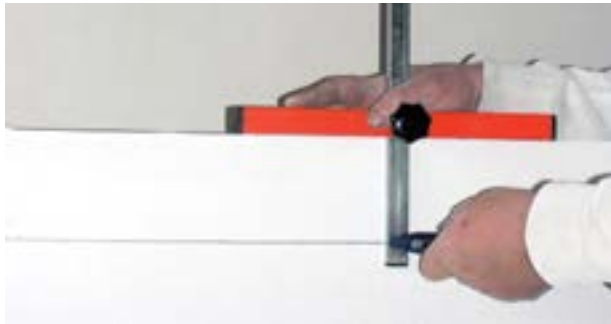
379



393





**5026-T**
**Trasor și tăietor tip T, pentru plăci de gips-carton**
*T-type tracer and cutter, for plasterboard*


- taie și trasează de la 10 la 600 mm. • se livrează cu un creion de dulgher.
- permite tăieri de la 10 până la 600 mm în gips-carton cu un cutter tradițional.
- permite trasaje de la 10 la 600 mm pe gips-carton.
- riglă rigidă cu gradație. • Fabricat din oțel pentru scule.
- robust. • marcaj permanent cu gravură laser. • se livrează cu un creion de dulgher.

**Lățime de tăiere**  
cm

**Cod**
**EAN**

**maxim 60**

502660

3479135026600

**1**
**5021-GD**
**Riglă trasaj și decupare GRAND, pentru plăci de gips-carton**
*GRAND drawing and cutting ruler for plasterboard*


- trasaj și tăiere până la 60 cm. 5 lame trapezoidale de rezervă.
- este format din 3 părți:
- 1 lamă cu ghidare și mâner ergonomic.
- 1 riglă gradată.
- 1 port lamă tăietoare și suport mobil pentru creion.
- se livrează cu 5 lame trapezoidale de rezervă și un creion.
- Gradație pentru măsurare.
- Marcaj gravare cu laser.
- Poate fi folosit ca echer.
- Lamă retractabilă pentru transportul în condiții de siguranță și în timp ce se face trasajul.
- Mâner ergonomic care asigură un confort de lucru sporit.
- Poate fi folosit atât de stângaci cât și de dreptaci.

**Lățime de tăiere**  
cm

**Cod**
**EAN**

**maxim 60**

502160

3479135021605

**1**
**5026-TR**
**Tăietor placă gips-carton RAPID**
*RAPID plasterboard cutter device*


- echipat cu două lame reglabile.
- tăiere simultană pe ambele fețe.
- gradație pentru măsurare.
- utilizare: permite tăieri rapide până la 10 cm lățime în gips-carton.
- posibilitate de șanfrenare a muchiiilor plăcilor de gips-carton.

**Lățime de tăiere**  
cm

**Cod**
**EAN**

**maxim 10**

502650

3479135026501

**1**
**5026-RT**
**5 lame schimb pentru tăietor placă gips-carton RAPID**
*5 replacement blades for RAPID plasterboard cutter device*


- display cu 5 lame pentru tăiere și șanfrenare.

**Buc./set**
**Cod**
**EAN**

**5**

502638

3479135026389

**1**
**5020-LR**
**Levier-pârghie cu rolă pentru poziționare plăci**
*Lever-pry with roll for plate positioning*


- corp din oțel. • flanșă rigidă din oțel, vopsit. • acționare cu piciorul.
- prevăzut cu o rolă care facilitează poziționarea plăcii de gips-carton.

**Cod**
**EAN**


502000

3479135020004

**1**

**5.2**
**Construcții - lucrări de interior**  
 Construction - inside works

**5020-LB**
**Levier-pârghie basculantă pentru poziționare plăci**
*Lever-pry tipper lever for plate positioning*


**i** • corp din oțel. • flanșă rigidă din oțel, vopsit. • acționare cu piciorul.

Cod	EAN	
502010	3479135020103	1

**5020-LM**
**Levier cu manetă pentru fixare plăci gips-carton GiFIX80**
*Lever with handle for fastening plasterboard GiFIX80*
**+ AVANTAJE**

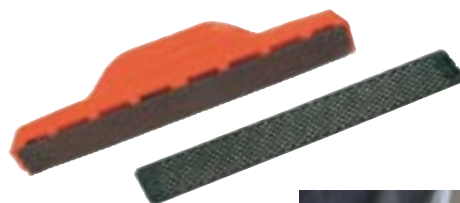
- permite poziționarea plăcii de gips-carton pe structura metalică la o distanță de aproximativ 2 cm față de sol.
- facilitează fixarea plăcii de către o singură persoană.
- dispozitiv practic și indispensabil.
- cală mobilă de fixare din material plastic.
- tija cu saboți din oțel.
- vopsea epoxidică.

**NOTĂ:**

Plăcile de gips-carton nu se așează direct pe sol ci la o distanță de aproximativ 2 cm, astfel se previne deteriorarea plăcii în contact cu o eventuală umezeală de la sol!

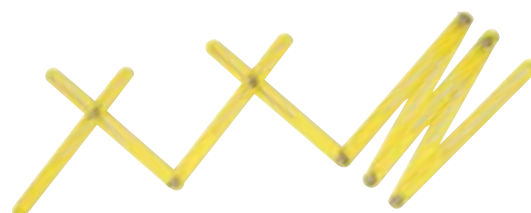


Înălțime cm	Greutate kg	Cod	EAN	
80	1,45	502050	3479135020509	1

**5025**
**Rașpel pentru placă gips-carton**
*Plasterboard rasp*


**i** • lamă pentru ajustat marginile plăcilor de gips-carton.  
• mânăuire foarte ușoară datorită ergonomiei mânerului.  
• lamă 255 mm interschimbabilă.

Articol	L mm	Cod		EAN	
rașpel	265	502530		3479135025306	1
1 lamă de schimb	255	502510	-	3479135025108	1
2 lame de schimb	255	502528		3479135025283	1

**5021-TS**
**Set trasaj pentru scări**
*Tracing set for stairs*


UTILIZARE  
• Permite copierea și transferul măsurilor și formei de la scări.

**i** CARACTERISTICI  
• Format din 9 brațe articulate din material ABS.  
• Lungimea fiecărui braț: 36 cm.  
• Canalul interior al fiecărui braț, cu striai și șurub de blocare tip fluture, permit copierea treptelor de la 12x12 cm, la 32,5x32,5 cm, pe orice suport: în special pe plăci de gips-carton.

Nr. brațe	marja de măsurare (mm)		Cod		EAN	
	minim	maxim				
9	120	325	502170		3479135021704	1



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



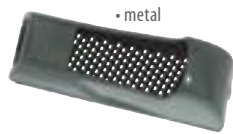
365



379



393

**5025-RB**
**Râșpel de buzunar pentru placă gips-carton**  
*Pocket rasps for plasterboard*


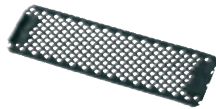
• metal



• PVC


 • pentru ajustarea marginilor plăcilor de gips-carton.  
 • lamă interschimbabilă de 140 mm.

L lamă mm	mâner	Cod		EAN	
140	metal	502540	-	3479135025405	1
140	metal	502548		3479135025481	1
140	PVC	502560		3479135025603	1

**5025-LB**
**Lamă de schimb pentru râșpel de buzunar**  
*Replacement blade for pocket rasps*


• pentru COD: 502540, 502548 și 502560.

L mm	Nr. bucăți	Cod		EAN	
140	1	502550	-	3479135025504	1
140	2	502558		3479135025580	1

**DISPOZITIV PENTRU ȘANFRENAT PLĂCI GIPS-CARTON**
**+ AVANTAJE**

- Pentru a șanfrena ușor și rapid marginile plăcilor de gips-carton.
- Permite un șanfren până la 7 mm.
- Ușor și ergonomic.


**5020-DS**
**Dispozitiv pentru șanfrenat plăci gips-carton**  
*Device for chamfered plasterboard*

 • șanfren de 7 mm.  
 • lamă interschimbabilă COD: 502638.

Cod		EAN	
502600		3479135026006	1

**5032**
**Foarfecă MULTICOUPE**  
*Shear MULTICOUPE*
**NOU**


• Pentru tăierea în unghi a profilelor decorative din lemn sau a profilelor din PVC pentru plăci ceramice. • Lamă cu formă trapezoidală.

Articol	Cod		EAN	
foarfecă MULTICOUPE	503258		3479135032588	1
set 10 lame de schimb	503268	-	3479135032687	1

**3050**
**Foarfecă pentru tăiat diverse materiale pentru construcții**  
*Shear for cutting various construction materials*
**NOU**


• pentru tăiere fină sau decupare ardezie, fibrociment. • capacitate: pentru ardezie până la 7 mm, pentru fibrociment până la 4 mm. • lamă interschimbabilă.

Cod		EAN	
305000		3479133050003	1

**5033-AV**
**Foarfecă tablă tip AVIAȚIE**  
*Shear of sheet type AVIATION*


• adaptat pentru tăierea profilelor metalice. • forma fălcilor permite o linie de tăiere dreaptă, pe stânga sau pe dreapta. • mâner bimaterial "Soft". • posibilitate de agățare.

Cod		EAN	
503328		3479135033288	1

**5033-PE**
**Foarfecă tablă tip PELICAN cu fălci la distanță**  
*PELICAN shear with jaws distantly*


• pentru tăierea profilelor metalice. • fălcile de tăiere dispuse la distanță față de mâner, permit poziționarea fălcii a mâinilor în afara planului de tăiere.

Cod		EAN	
503310	-	3479135033103	1
503318		3479135033189	1


**5.2**
**Construcții - lucrări de interior**  
 Construction - inside works

**5033-DC**

**Foarfecă de tablă pentru profilele gips-carton**

*Shear for plasterboard profiles*



- adaptată pentru tăierea profilelor.
- forma fălcilor permite tăierea dreaptă sau circulară.

Cod		EAN	
503300	-	3479135033004	1
503308		3479135033080	1

**FOARFECĂ TĂIERE TABLĂ PRIN ȘTANȚARE CASTOR**

**+ AVANTAJE**

- Cuțit de tăiere integrat, asigură tăiere și decupare curată, fără așchii.
- Pentru decupare tablă metal până la 1,2 mm grosime.
- Decupare circulară cu rază de 25 mm.
- Tăiere sau decupare fără distorsiuni sau deformări.
- Manșon bimaterial "Soft".
- Lamă de schimb disponibilă.



**5031**

**Foarfecă tăiere tablă prin ștanțare CASTOR**

*Nibbler shears with built-in curl cutter CASTOR*



Articol	L cm	Cod		EAN	
foarfecă	26	503108		3479135031086	1
lamă de schimb	-	503111	-	3479135031116	1

**5030-CD**

**Clește fixare dibluri**

*Pliers for dowels fixation*



- pentru fixare în materiale concave, goale în interior.
- pentru toate tipurile de dibluri metalice, toate lungimile și diametrele.
- manșon bimaterial "Soft".

Cod		EAN	
503018		3479135030188	1

**CLEȘTE UNIVERSAL CAPSARE PROFILE GIPS-CARTON**

**+ AVANTAJE**

- Clește capsator universal pentru profile gips-carton.
- Mâner bimaterial "Soft".
- Capacitate maximă de capsare: 1,0 mm+1,0 mm



**5033-CC**

**Clește universal capsare profile gips-carton**

*Universal pliers for plasterboard profiles stapling*



L cm	Capacitate capsare (mm)	Cod		EAN	
33	1,0 + 1,0	503378		3479135033783	1

**CLEȘTE MAXI CAPSARE PROFILE GIPS-CARTON**

**+ AVANTAJE**

- Permite capsarea rapidă și ușoară cu o singură mână a profilurilor de gips-carton de dimensiuni mari, prin sertizare.
- Mâner bimaterial "Soft".
- Capacitate maximă de capsare: 0.6 mm + 0.6 mm.



**5033-XS**

**Clește MAXI capsare profile gips-carton cu o mână**

*Pliers MAXI for plasterboard profiles stapling with one hand*



L cm	Capacitate capsare (mm)	Cod		EAN	
29,5	0,6 + 0,6	503338		3479135033387	1



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



379



393



**• CLEȘTE MAXI XL CAPSARE PROFILE GIPS-CARTON**
**+ AVANTAJE**

- Permite capsarea rapidă a profilelor gips-carton mari cu o singură mână, prin sertizare.
- Brațe lungi, dimensionate pentru efort minim.
- Evită zdrobirea plăcii de gips-carton la fixarea profilelor, datorită unui spațiu mare pentru mână.
- Mâner bimaterial "Soft".
- Capacitate maximă de sertizare: 0,8 mm + 0,8 mm.




**5033-XL**
**Clește MAXI XL capsare profile gips-carton, mâner lung**
*Pliers MAXI XL for plasterboard profiles stapling, extensive handle*


L cm	Capacitate capsare (mm)	Cod		EAN	
<b>35,5</b>	0,8 + 0,8	503368		3479135033684	1

**• CLEȘTE CAPSARE PROFILE GIPS-CARTON 1H**
**+ AVANTAJE**

- Permite capsarea rapidă a profilelor gips-carton cu o singură mână, prin sertizare.
- Confort și ușurință în utilizare, datorită sistemului de mână cu efect de levier.
- Mâner bimaterial "Soft".
- Capacitate maximă de sertizare: 0,6 mm + 0,6 mm.


**5033-1H**
**Clește capsare profile gips-carton 1H**
*Pliers for plasterboard profiles stapling 1H*


L cm	Capacitate capsare (mm)	Cod		EAN	
<b>27</b>	0,6 + 0,6	503348		3479135033486	1

**• CLEȘTE CAPSARE PROFILE GIPS-CARTON 2H**
**+ AVANTAJE**

- Permite capsare rapidă a profilurilor de gips-carton prin ștanțare.
- Brațe lungi, dimensionate pentru efort minim.
- Sertizare rapidă și eficientă la îmbinarea profilelor de gips-carton.

- Fără utilizare de șuruburi sau nituri.
- Capacitate maximă de sertizare: 0,8mm + 0,8mm

- Mâner bimaterial "Soft".
- Utilizare cu 2 mâini.


**5033-2H**
**Clește capsare profile gips-carton 2H**
*Pliers for plasterboard profiles stapling 2H*


L cm	Capacitate capsare (mm)	Cod		EAN	
<b>34</b>	0,8 + 0,8	503208		3479135032083	1

**• CLEȘTE XXL CAPSARE PROFILE GIPS-CARTON**
**+ AVANTAJE**

- Sertizare specială pentru montarea profilelor de gips-carton spate în spate (ideal pentru o înălțime mai mare de plafon de 2,50 m).
- Brațe foarte lungi, dimensionate pentru efort minim.
- Mâner bimaterial "Soft"


**5033-2L**
**Clește XXL capsare profile gips-carton spate în spate**
*Pliers XXL for plasterboard profiles stapling*


L cm	Cod		EAN	
<b>56</b>	503380		3479135033806	1


**5.2**
**Construcții - lucrări de interior**  
*Construction - inside works*

• **DISPOZITIV STRIPANO**

+ **AVANTAJE**

- Permite tăierea din picioare, fără ca operatorul să se aplece foarte mult : protejarea împotriva bolilor profesionale.
- Lamă complet retractabilă: eficiență împotriva accidentelor.
- Pentru tăieri complexe de materiale de la distanță, se evită deformarea și deteriorarea materialului.
- Adâncime de tăiere reglabilă de la 20 la 140 mm, din 10 în 10 mm.



**5022**

**Dispozitiv STRIPANO pentru tăiat materiale izolatoare**

*STRIPANO device for cut insulation materials*

**NOU**



- pentru tăierea de vată de sticlă, vată minerală, polistiren etc.
- adâncime de tăiere: 20 → 140 mm.

Cod	Cod	EAN	
dispozitiv STRIPANO	502200	3479135022008	1
set 2 lame de schimb	502218	3479135022183	1

• **CUȚITE PENTRU TĂIERE MATERIALE DE IZOLAȚIE**

+ **AVANTAJE**

- Pentru tăierea de vată de sticlă, vată minerală, cânepă, in, polistiren și diverse fibre de lemn.

- Lamă din oțel inoxidabil, tăiș cu dantură dublă:
  - dinți de ferăstrău pentru materiale dure;
  - dinți onduțați pentru materiale moi.

- Duritate: 56/58 HRC.
- Cu suport textil (teacă) atașabilă.

3 tipuri de mâner:

- mâner PVC: 28 și 36 cm lungime.
- mâner de lemn: 28, 36 și 48 cm lungime.
- mâner bimaterial: 28 cm lungime.



**8305-L**

**Cuțite pentru tăiat materiale de izolație, mâner de lemn**

*Knives for cut insulation materials, wood handle*



- mâner din lemn masiv. • lamă inox.
- dantură dublă. • cu teacă atașabilă.

L cm	Cod	EAN	
28	830580	3479138305801	1
36	830583	3479138305832	1
48	830586	3479138305863	1

**8305-P**

**Cuțite pentru tăiat materiale de izolație, mâner PVC**

*Knives for cut insulation materials, PVC handle*



- mâner din polipropilenă. • lamă inox.
- dantură dublă. • cu teacă atașabilă.

L cm	Cod	EAN	
28	830581	3479138305818	1
36	830584	3479138305849	1

**8305-B**

**Cuțite pentru tăiat materiale de izolație, mâner bimaterial**

*Knives for cut insulation materials, bimaterial handle*



- mâner bimaterial "Soft". • lamă inox.
- dantură dublă. • cu teacă atașabilă.

L cm	Cod	EAN	
28	830589	3479138305894	1

**8305-S**

**Suport pentru cuțite**

*Support for knives*



- din material sintetic

L cm	Cod	EAN	
28	830582	3479138305825	1
36	830585	3479138305856	1



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



379



393

**8329-B**
**Ferăstrău burghiu pentru găurit plăci gips-carton**  
*Saw bit for drill plasterboard panels*


- pentru decupaje în gips-carton, lemn, piele, plastic.
- mâner din plastic.

L lamă cm	L cm	Ø lamă mm	Cod		EAN	
17	27	5	832900	-	3479138329203	1
17	27	5	832908		3479138329289	1

**• FERĂSTRĂU PENTRU TĂIAT PLĂCI GIPS-CARTON**
**+ AVANTAJE**

- Pentru profesioniștii din domeniul construcțiilor.
- Pentru tăiere gips carton, lemn, PVC, beton celular ...
- Lungime lamă 160 mm.
- Lamă din oțel carbon de înaltă calitate.
- Mâner ergonomic "Soft", bimaterial.


**Vârf special cu 3 dinți pentru găurire ușoară și precisă.**
**8329**
**Ferăstrău pentru tăiat plăci gips-carton**  
*Saw for cut plasterboard panels*


- dantură triplă, conică.
- mâner bimaterial.

L lamă cm	Cod		EAN	
16	832918		3479138329180	1

**5027-HA**
**Suport șlefuire pentru hârtie abrazivă**  
*Polishing support for abrasive sheet*


- polistiren injectat monobloc.
- talpă din spumă poliuretanică.
- se livrează fără hârtie abrazivă.

Dimensiuni cm	Cod	EAN	
24x8	502700	3479135027003	1

**5051**
**Suport șlefuire cu coadă pentru hârtie abrazivă**  
*Polishing support with handle for abrasive stock*
**NOU**


- cadru din aliaj de aluminiu.
- talpă din spumă poliuretanică.
- mâner de lemn 1,30 m pentru șlefuirea suprafețelor mari.
- se livrează fără hârtie abrazivă.

Dimensiuni cm	L mâner lemn m	Cod	EAN	
24x8	1,30	505110	3479135051107	1

**• TAVĂ DIN PVC PENTRU GLETUIRE**
**+ AVANTAJE**

- Facilitează aplicarea stratului de acoperire printr-o bună fixare a adezivului în interiorul tăvii.
- Echipat cu mâner și lamă pentru curățarea șpaclului sau a gletierei.


**1018**
**Tavă din PVC pentru gletuire**  
*Plastering PVC hod*
**NOU**


- echipat cu mâner și lamă pentru curățarea șpaclului sau a gletierei

Dimensiuni cm	Cod	EAN	
32x11x3	101810	3479131018104	1

**5.2**
**Construcții - lucrări de interior**  
*Construction - inside works*

• **RIGLE TELESCOPICE PORT CORDON**

+ **AVANTAJE**

- Se utilizează la montarea și construirea de pereți din cărămidă, dale de cărămidă, plăci de gips-carton etc.
- Echipat cu un picior cu arc și cu un șurub de blocare tip fluture care permit poziționarea riglei între podea și tavan.
- Echipat cu locaș pentru cordon vertical de 1,5 mm.
- De-a lungul cordonului vertical se poate glisa un cordon pe orizontală.
- Oțel vopsit cu epoxid gri.



**2011-CV**

**Riglă telescopică port cordon cu cordon vertical**

*Telescopic ruler port cord with vertical cord*



**NOU**

Înălțime m	Greutate kg	Cod	EAN	
1,70 → 3,00	5	201170	3479132011708	1
2,50 → 4,50	6	201250	3479132012507	1

**2011**

**Riglă telescopică port cordon**

*Telescopic ruler port cord*



**NOU**

**i** • livrat fără cordon

Înălțime m	Greutate kg	Cod	EAN	
1,70 → 3,00	5	201180	3479132011807	1

**2031**

**Set 2 cleme pentru construcții**

*Set 2 clips for constructions*

**NOU**



**i** • poate fi folosit cu rigla telescopică, rigla cu pedală sau o riglă pătrată de 50x50 mm.  
• fixează plăcile gips-carton sau pereții de cărămidă pe riglă în perioada de îmbinare.  
• reglarea prinderii: de la 0 la 15 cm.

Strângere cm	Greutate g	Cod	EAN	
0 → 15	400	203120	3479132031201	1

**2253**

**Lamă cuțit pentru ipsos, mâner de lemn**

*Plaster blade knife, wood handle*

**NOU**



**i** • lamă din oțel inoxidabil. • montură din lemn.

L cm	Cod	EAN	
35	225350	3479132253504	1
50	225500	3479132255003	1
60	225600	3479132256000	1
80	225800	3479132258004	1

**5021-DB**

**Derulator de bandă pentru gips-carton**

*Plasterboard rewinder tape*



**i** • facilitează derularea ușoară a benzii pentru gips-carton.  
• din oțel cu acoperire prin zincare. • posibilitate de atașare la curea.

Ø cilindru mm	Cod	EAN	
51	502150	3479135021506	1

**2242**

**Spatulă fixare bandă pentru gips-carton**

*Plasterboard fixation tape spatula*



**i** • Sculă indispensabilă pentru fixarea benzilor de gips-carton.  
• Lamă rigidă. • Lățime : 7 cm.

L cm	Cod	EAN	
7	224200	3479132242003	1

**5050**

**Distributor BANJO pentru bandă și adeziv**

*Distributor BANJO for tape and adhesive*

**NOU**



**i** • un compartiment pentru bandă și unul pentru adeziv.  
• flux de acoperire reglabil. • închis impermeabil.

Greutate kg	Cod	EAN	
1,20	505020	3479135050209	1



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



379



393



**• SET PROJOINT MONTATOR PLĂCI**
**+ AVANTAJE**
**PROjoint®**

- Pentru chituirea, rostuirea și curățarea suprafețelor de gresie și faianță.
- Grilă demontabilă pentru curățare ușoară.
- Sistem anti-val, care împiedică apa să se deverse în timpul deplasării căruciorului.
- 4 roți multidirecționale cu sistem de blocare.
- Role detașabile pentru o curățare mai ușoară.
- Mâner ergonomic, cu o bună aderență.
- Tavă netedă pentru curățare rapidă.
- Prevăzut cu gură de scurgere la golire.
- Design plăcut și foarte util datorat unei bune colaborări între biroul de proiectare și designer.



Poziția optimă a roților pentru a preveni curgerea apei pe podea în timpul stocării.



Grilaj detașabil prevăzut cu un sistem anti-val.



Tavă netedă pentru curățare ușoară

Testat și aprobat de către partenerii noștri utilizatori


**1562**
**Set montator plăci ceramice PROJOINT**  
*Set assembler ceramic panes PROJOINT*


- Pentru chituirea, rostuirea și curățarea suprafețelor de gresie și faianță.
- Tavă de 30 L din plastic, pe roți (capacitate utilă 13 L).
- Grilaj de tip fagure din plastic, demontabil.
- 3 role de stoarcere, demontabile.
- Gletieră faianțar-rosturi 29x14 cm monobloc (COD: 152710).
- Gletieră pentru curățare 29x14 cm (COD: 152730).

Capacitate L	Capacitate utilă L	Cod	EAN	
30	13	156200	3479131562003	1

**• SET EASYJOINT MONTATOR PLĂCI**
**+ AVANTAJE**

- Pentru chituirea, rostuirea și curățarea suprafețelor mici de gresie și faianță.
- Set demontabil, cu 2 role pentru facilitarea de stoarcere a gletierelor de curățat rosturi.
- Prevăzut cu sistem anti-val pentru a preveni deversarea apei pe podea atunci când se deplasează tava.
- Transport practic cu ajutorul mânerului.
- Ușor de curățat


**1563**
**Set montator plăci ceramice EASYJOINT**  
*Set assembler ceramic panes EASYJOINT*


- Pentru chituirea, rostuirea și curățarea suprafețelor mici de gresie și faianță.
- Tavă de 17L: capacitate utilă 7L
- Set de 2 role de stoarcere, demontabile
- Gletieră de rosturi monobloc 25 x 14 cm, talpă din cauciuc, 8 mm grosime
- Gletiere de curățare monobloc 25 x 14 cm, spumă poliuretanică, 30 mm grosime.

Capacitate L	Capacitate utilă L	Cod	EAN	
17	7	156300	3479131563000	1

**1558-P**
**Perforator plăci ceramice**  
*Bit ceramic panes*


- reglabil.
- se utilizează pentru găurirea și perforarea plăcilor ceramice.
- cu vârf și lamă de carbură de tungsten, interschimbabile.

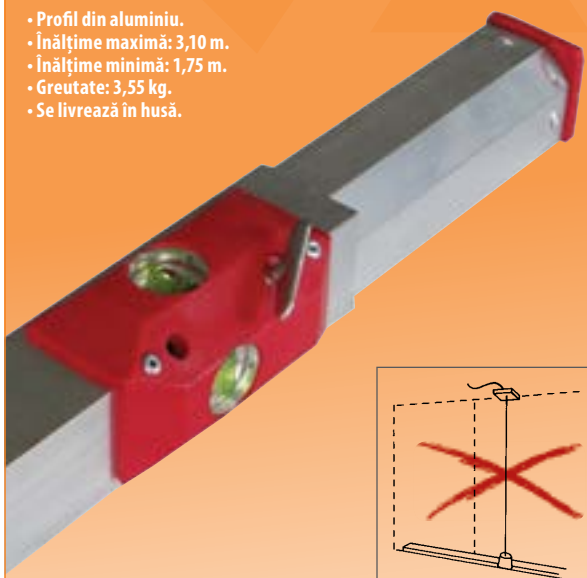
Raza reglabilă Ø mm	Cod		EAN	
26 → 100	155828		3479131558280	1


**5.2**
**Construcții - lucrări de interior**  
*Construction - inside works*

**• RIGLĂ EXTENSIBILĂ CU NIVELĂ PENTRU TRASAJ**
**+ AVANTAJE**

- Pentru trasarea și poziționarea pereților despărțitori.
- Această riglă extensibilă cu nivelă verticală permite transpunerea simplă și rapidă a trasajului de la podea la tavan de către o singură persoană.
- La capătul superior al riglei se pot potrivi două plăcuțe detașabile, una pentru o transpunere de trasaj normal, cealaltă pentru o transpunere decalată (neconvențională).
- Suportul este prevăzut cu un arc și un șurub fluture de blocare care permite fixarea riglei între podea și tavan.
- În cazul peretelui celular (tip faur), utilizați plăcuțele la distanță de 10 sau 13 mm, în funcție de grosimea plăcii (vezi schița).
- Prevăzut cu o ureche pentru agățarea unui cordon de trasaj, facilitând marcarea de către o singură persoană.

- Profil din aluminiu.
- Înălțime maximă: 3,10 m.
- Înălțime minimă: 1,75 m.
- Greutate: 3,55 kg.
- Se livrează în husă.


**5016**
**Riglă extensibilă cu nivelă pentru trasaj**  
*Extensible ruler with level for tracing*


- profil de aluminiu. • se livrează în husă.
- înălțime maximă: 3.10 m. • înălțime minimă 1.75 m.

Înălțime m	Greutate kg	Cod	EAN	
1,75 → 3,10	3,55	501600	3479135016007	1

**1535-SF**
**Șablon de forme**  
*Stencil of forms*


- permite trasarea plăcilor ceramice prin copiere pentru decuparea conturilor dificil de măsurat și reproduș.

L cm	Amplitudinea lamelor cm	Cod	EAN	
25	3	153550	3479131535502	1

**8331**
**Ferăstrău pentru tăiat plăci ceramice**  
*Saw for cut ceramic panes*
**NOU**


- cu lama rotundă din carbură de tungsten.

Articol	Cod	EAN	
<b>Ferăstrău L: 30cm</b>	833150	3479138331503	1
<b>Set 4 lame de schimb</b>	833168	3479138331688	1

**1558-C**
**Clește pentru decupat plăci ceramice**  
*Pliers for cut ceramic panes*


- cu roțiță de Ø 14 mm din carbură de tungsten.
- se livrează pe display.

Cod		EAN	
155808		3479131558082	1

**1558-T**
**Clește faianțar cu carbură tungsten**  
*Pliers tiling with tungsten carbide*


- cu carbură de tungsten.

L mm	Cod		EAN	
200	155878		3479131558785	1



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



379

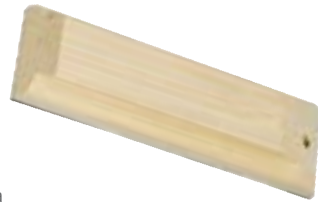


393

**1643**

**Drișcă din lemn de SAMBA**  
SAMBA wood float

**NOU**



**i** • din lemn masiv de Samba

Dimensiuni cm	Talpă de cauciuc mm	Cod	EAN	
12×40	3	164380	3479131643801	1
12×40	-	164390	3479131643900	1
12×30	3	164340	3479131643405	1
12×30	-	164350	3479131643504	1

**• RACLEȚĂ FAIANȚAR**

**+ AVANTAJE**

- Pentru finisarea rosturilor la plăcile ceramice.
- Mâner ergonomic, confort în lucru.
- Cauciuc roșu de duritate mare.



**1535-RC**

**Racletă cu lama pentru montator plăci ceramice**  
Scraper with blade for assembler ceramic panes



**i** • mâner din plastic.  
• se livrează cu 2 lame din carbură de tungsten.

Cod	EAN	
153570	3479131535700	1

**1535-LS**

**Set 2 lame de schimb pentru raclete montator plăci ceramice**  
Set 2 blades replacement for scraper assembler ceramic panes

**NOU**

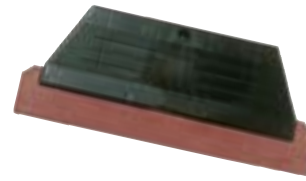


**i** • pentru racleta din lemn COD: 153570.

Buc/Set	Cod	EAN	
2	153580	3479131535809	12

**1613**

**Racletă faianțar cu mâner PVC**  
Tiling scraper with PVC handle



**i** • mâner ergonomic, confort în lucru.  
• cauciuc roșu de duritate mare.

L cm	Cod	EAN	
28	161300	3479131613002	1

**1614**

**Racletă metalică montator plăci ceramice, cu lama din spumă poliuretanică**  
Metallic scraper assembler ceramic panes, with blade of foam polyurethane

**NOU**



**i** • corp metalic cromat.  
• lamă dublă din spumă poliuretanică.

L cm	Ø mâner mm	Cod	EAN	
44	24	161400	3479131614009	6

**1614-R**

**Racletă metalică montator plăci ceramice, ranforsată, cu lama din spumă poliuretanică**  
Metallic scraper assembler ceramic panes, reinforced, with blade of foam polyurethane

**NOU**



**i** • corp metalic ranforsat, cromat.  
• lamă dublă din spumă poliuretanică.

L cm	Ø mâner mm	Cod	EAN	
55	24	161410	3479131614108	6
75	24	161420	3479131614207	6

**1612-M**

**Coadă din lemn pentru raclete metalice**  
Wood handle for metallic scrapers

**NOU**



**i** • pentru racletele metalice COD: 161400, 161410 și 161420.

L cm	Ø mm	Cod	EAN	
120	24	161240	3479131612401	12



**5.2**

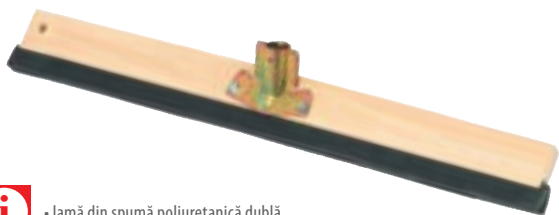
Construcții - lucrări de interior  
Construction - inside works

1611

**Racletă din lemn pentru faianțar, cu lamă din spumă poliuretanică**

*Tiling wood scraper, with blade of foam polyurethane*

**NOU**



• lamă din spumă poliuretanică dublă

L cm	Ø mâner	Cod	EAN	
100	28	161140	3479131611404	6

1612-L

**Coadă din lemn pentru racletă și măști**

*Wooden handle for scraper and brooms*

**NOU**



• pentru racleta din lemn COD: 161140.

L cm	Ø mm	Cod	EAN	
140	28	161260	3479131612609	12

1013

**Racletă vopsitor**

*Scraper stainer*



• mâner din aluminiu cu manșon.  
• lamă interschimbabilă cu patru fețe.

Cod	EAN	
101300	3479131013000	1

1014

**Set 2 lame de schimb pentru racletă vopsitor**

*Set 2 blades replacement for stainer scraper*



• Pentru racletă de vopsitor COD: 101300.

Buc/Set	Cod	EAN	
2	101400	3479131014007	2

**• BARE DIN OȚEL PENTRU BARBOTARE ȘAPE**

**+ AVANTAJE**

- Pentru barbotare (aerisire) șape lichide.
- Oțel vopsit.
- Diametrul barei de barbotare: Ø 45 mm.
- Livrat cu capace din plastic la capete.
- Fabricat din oțel pentru o mai bună penetrare în șapă.
- Mânere ergonomice pentru o prindere confortabilă.
- 2 mânere reglabile și demontabile pentru transport facil.
- Reglabil de la 63 la 91 cm.
- Confort sporit de lucru.



**Mânere reglabile și demontabile**



3032-O

**Bare din oțel pentru barbotare șape**

*Steel bars for digs sparger*



• pentru barbotare (aerisire) șape lichide

Dimensiuni m	Ø bară mm	Greutate kg	Cod	EAN	
1	45	3,9	303270	3479133032702	1
1,50	45	4,7	303280	3479133032801	1
2	45	5,7	303290	3479133032900	1



15



109



135



151



179



195



233



249



267



287



301



329



353



365



379



393



## • BARE DIN ALUMINIU PENTRU BARBOTARE ȘAPE

### + AVANTAJE

- Pentru barbotare (aerisire) șape lichide.
- Greutate redusă: fabricate din aluminiu.
- Confort: mânere ergonomice din plastic pentru o prindere confortabilă.
- Manevrabilitate: 4 înălțimi reglabile, 750, 800, 850 și 900 mm.
- Echipat cu 2 mânere reglabile și demontabile pentru transport facil.
- Bară de aluminiu.
- Diametrul barei : 2,5 și 5 cm.



Finisare, netezire șape



### 3032-A

**Bare din aluminiu pentru barbotare șape**  
*Aluminum bars for digs sparger*



• pentru barbotare (aerisire) șape lichide

Dimensiuni m	Ø bară mm	Mânere retractabile	Greutate kg	Cod	EAN	
1	50	cu mânere retractabile	2,05	303240	3479133032405	1
1,50	50	cu mânere retractabile	2,4	303250	3479133032504	1
2	50	cu mânere retractabile	2,75	303260	3479133032603	1
1	25	cu mânere retractabile	2,05	303241	3479133032412	1
1,50	25	cu mânere retractabile	2,4	303251	3479133032511	1
2	25	cu mânere retractabile	2,75	303261	3479133032610	1

## • ROLE DE BARBOTARE

### + AVANTAJE

- Pentru aerisire șape auto-nivelante și auto-nivelare șape subțiri (mai puțin de 20 mm).
- Practic și util pe suprafețe mici, sau la trepte de scări.



### 3033-RB

**Rolă de barbotare**  
*Reel of sparger*



- înălțime vârfuri: 3 cm.
- posibilitate de atașare a unei cozi.

L cm	Ø cm	Cod	EAN	
45	11	303380	3479133033808	1

### 3033-RM

**Rolă de barbotare cu mâner**  
*Reel of sparger with handle*



- înălțime vârfuri: 3 cm.
- cu mâner.

L cm	Ø cm	Cod	EAN	
23	11	303370	3479133033709	1



5.2

Construcții - lucrări de interior  
Construction - inside works