



TEHNOLOGIE INTERNAȚIONALĂ SUPERIOARĂ

PRODUSE PROFESIONALE PENTRU CONSTRUCȚII

CATALOG PRODUSE SARATOGA SFORZA

www.saratogaromania.ro

office@saratogaromania.ro



ANTI CONDENSA ÎMBRĂCĂMINTE PENTRU INTERIOARE

ANTI CONDENSA previne formarea condensului pe pereți, eliminând astfel posibilitatea apariției mucegaiului.

ANTI CONDENSA este o vopsea albă, care poate fi colorată cu vopsele concentrate pentru hidro-vopsire și poate fi aplicată cu rolul sau cu pensula. Formează pe pereți o îmbrăcămințe în nuanțe calde, datorită conținutului de microbubbles în suspensie, care preiau temperatura încăperii. Evită depunerea umezelii și formarea condensului și în consecință a mucegaiului.

ANTI CONDENSA este potrivită pentru: băi, dușuri, spălătorii, fabrici de hârtie, abatoare și pentru toate mediile în care, datorită umidității sporite a aerului intern sau datorită amplasării nordice sau expunerii la alternanțe termice ridicate, există posibilitatea formării mucegaiului.

Aplicare: 1 litru/2-2,5 m² (cu finisare prin șlefuire), 1litru / 1,2 – 1,8 m² (pentru finisare cu asperități).

Descriere	Conținut	Cod produs	Ambalaj bucăți	Cod EAN	Cod de bare
Găleată	4 litri	54.155.001	4	8 005860 541599	



MIX 1000 RĂȘINĂ LIANT

MIX 1000 este un elastomer cu formulă apoasă pentru modificarea lianților hidraulici utilizați pentru mortar și beton.

MIX 1000 nu este supus înghețului și este stabil la temperaturi de până la – 20°C; poate fi aplicat inclusiv la temperatura de 0°C. Utilizarea lui **MIX 1000** permite reducerea cantității de apă pentru realizarea pastei și prin urmare obținerea unei retrageri dimensionale mai reduse, sporind performanțele mecanice.

MIX 1000 este un produs excelent pentru flexibilizarea și impermeabilizarea mortarelor și tencuielilor.

MIX 1000 sporește aderența și este utilizat ca primer pentru îmbunătățirea aderenței mortarelor și sudurilor la rece.

Îmbunătățește de asemenea rezistența la apă, la acțiunea agenților atmosferici, la abraziune și la ciclurile de îngheț-dezgheț. Poate fi adăugat inclusiv în vopselele apoase pentru a le conferi luciu și pentru a le spori rezistența la spălare.

TABEL RAPORTURI PENTRU AMESTEC

	UNITATE DE MĂSURĂ	MIX 1000	APĂ	BETON	NISIP FIN 1 mm
LAPTE DE CIMENT	Kg	1	1	2.4	-
MORTAR	Litru	1	1	2.2	-
NIVELARE	Kg	0.5	2	6	18
POSPAIURI	Litru	0.5	2	5.5	12
ADITIV VOPSELE APOASE	Litru	1	3-5*	-	-
	Litru	1	3	-	-

* conform gradului de absorbție al stratului de bază

Descriere	Conținut	Cod produs	Ambalaj bucăți	Cod EAN	Cod de bare
Sticlură	1 kg	54.493.001	12	8 005860 544932	
Bidon	5 kg	54.494.005	2	8 005860 544949	
Butoi	25 kg	54.495.025	1	-	

GOING

IMPERMEABILIZANT LICHID



GOING est un produs pentru îmbrăcare pe bază de dispersie acrilică în apă, fără solvenți, care permite realizarea unei impermeabilizări continue, fără adaosuri.

GOING este un produs lichid: se adaptează oricărei conformații a suprafețelor de îmbrăcat, inclusiv dacă acestea au o formă geometrică deosebită.

GOING este un produs pe care se poate călca și este utilizat doar pentru întreținere, având o rezistență excelentă la agenții atmosferici și la razele ultraviolete. Asigură o impermeabilitate perfectă pentru apă, însă permite și o bună transpirație a suporturilor impermeabilizate.

GOING se prinde de suporturi din beton, piatră, cărămidă, ciment, fibrociment, rășină de sticlă, metal, multe materiale plastice și inclusiv substraturi bituminoase și suprafețe vopsite. Este ideal pentru protejerea și impermeabilizarea elastică a streșinilor, acoperișurilor, jgheburilor, pereților etc.

Temperatură de acționare: de la - 30°C la + 90°C.

Temperatură de aplicare: de la + 5°C la + 50°C.

Rază de aplicabilitate:

- Suprafețe metalice: 1m²/0,7 kg.
- Suprafețe din lemn: 1m²/1 kg
- Suprafețe din beton:
 - verticale: 1m²/1 kg
 - orizontale: 0,5 m²/1 kg

Descriere	Conținut	Cod produs	Ambalaj bucăți	Cod EAN	Cod de bare
Culo are ALB în Borcan	1 kg	54.103.001	12	8 005860 541030	
Culo are GRI în Borcan	1 kg	54.103.002	12	8 005860 999398	
Culo are ROȘU în Borcan	1 kg	54.103.003	12	8 005860 999404	



GOING PENTRU ALIMENTE

ÎMBRĂCĂMINTE INTERIOARĂ PERMANENTĂ

GOING PENTRU ALIMENTE este un produs bicomponent pe bază de rășină epoxidică elasticizată cu elastomeri, care asigură îmbrăcarea pe lățime a rezervoarelor și cisternelor din fier, lemn, beton, teracotă, fibră de sticlă polistiren, destinate stocării de produse alimentare lichide, pulbere și solide din clasele I-II-III-IV-V (apă potabilă, lapte, bere, vin, oțet, ulei, băuturi carbogazoase, lichioruri, conserve alimentare, marmelade, făinoase, carne).

GOING PENTRU ALIMENTE poate fi utilizat de asemenea pentru îmbrăcarea interioară a încăperilor pentru producția de produse alimentare, de panificație, pâine, lactate, lapte, bere; încăperile spitalelor, laboratoarelor sau a altor zone care necesită un maximum de curățenie și care sunt supuse inspecțiilor igienico-sanitare.

O dată utilizat, **GOING PENTRU ALIMENTE** se transformă într-o îmbrăcămintă impermeabilă, monolitică fină având o duritate asemănătoare cu cea a sticlei în proporție de 75%, însă putând să suporte mișcări care ar putea fi verificate prin cedarea sau dilatarea construcțiilor din beton sau lemn.

GOING PENTRU ALIMENTE este ușor de utilizat și sigur; se aplică cu pensula și nu se lipește, nici măcar pe suprafețele verticale. Este ecologic, nu conține solvenți și poate fi aplicat inclusiv în rezervoare care nu se află în aer liber. Se poate curăța ușor cu detergenți deoarece nu absoarbe grăsimile și este rezistent la acizi și la alcali.

GOING PENTRU ALIMENTE nu este inflamabil și are un aspect final fin și lucios. Temperatura de aplicare: de la + 5°C la + 40°C. Întărirea completă a pereților se realizează în termen de 24 ore. Aplicare: 4-5 m²/1kg (pe lemn, fier, beton, fibră de sticlă polistiren); 2-3 m²/1 kg (strat dublu).

Descriere	Conținut	Cod produs	Ambalaj bucăți	Cod EAN	Cod de bare
Culo are ALB în Borcan	1 kg	54.055.001	6	8 005860 540552	



ARMAMUR

ARMAMUR este o țesătură din fibră de sticlă de 70-110-145g/m², ideală pentru armarea betonului turnat, pentru impermeabilizările cu prelată, îmbrăcărilor cu membrană, pentru tencuieli și pentru etanșări.

Descriere	Urzeală	Greutate	Conținut	Cod produs	Ambalaj buc.	Cod EAN	Cod de bare
Rolă 100 cm	5X4 mm	70 g/m ²	50 m	62.205.001	2	-	
Rolă 100 cm	5X4 mm	145 g/m ²	50 m	62.202.001	1	-	
Rolă 100 cm portocaliu	10X10 mm	110 g/m ²	50 m	62.203.001	1	-	



BANDA ARMAMUR

BANDA ARMAMUR este o bandă cu o grosime foarte redusă și care este adezivă doar pe o singură parte.

BANDA ARMAMUR aplicată pe îmbinările panourilor din ghips-carton menține stabilitatea raderii evitând astfel formarea crăpăturilor.

Descriere	Conținut	Cod produs	Ambalaj bucăți	Cod EAN	Cod de bare
Rolă 50 mm	90 m	62.498.001	24	8 027914 001024	

UFOX®

ECLISĂ HIDOREXPANSIVĂ PENTRU STRUCTURI ORIZONTALE ȘI VERTICALE DIN BETON

UFOX® este eclisa hidroexpansivă pe bază de polimeri modificați, cu o capacitate de absorbție sporită, și care se poate dilata în contactul cu apa.

UFOX® este un profil cu secțiune dreptunghiulară având dimensiunile 25x20 mm. Formula specială a UFOX® fost creată pentru lucrul cu îmbinările din beton care intră în contact cu apa și betonul, în medii puternic alcaline. Dilatarea sa controlată evită formarea forțelor de rupere în interiorul betonului, care nu este încă rezistent.

UFOX® se fixează pe suportul din beton cu ajutorul cuielor de oțel, fără utilizarea plasei de sârmă, și cu o deschidere de aproximativ 30-50 cm.

Îmbinarea dintre două fragmente de UFOX® se poate realiza prin simpla alăturare a celor două capete pe o porțiune de aproximativ 8-20 cm.



În cazul suprafețelor foarte neregulate, se recomandă aplicarea unui strat de UFOX® MASTIC G1 eclisă în tub cu o grosime minimă de 25 mm, ca strat de reglare, aplicând produsul direct din tub cu ajutorul unui pistol standard.



Descriere	Conținut	Cod produs	Ambalaj buc.	Cod EAN	Cod de bare
ECLISĂ 25x20 mm	5 m	54.510.001	6	-	
TUB	310 ml	54.511.001	6	8 005860 545113	

Caracteristicile UFOX®

- impermeabilitate ridicată
- grad stabilitate dimensională foarte ridicat
- confort sport
- aplicare ușoară: se fixează cu cuie de oțel, fără plasă.

Unde se poate aplica UFOX®

- îmbinările construcțiilor dintre temelie și pereții în stadiul de ridicare și în corespondență cu reluarea turnărilor
- unirea noilor turnări cu structurile existente și temeliiile turnate și diafragmele verticale, zidurile de susținere, palplanșe și stâlpii de electricitate
- îmbinările construcțiilor din tuneluri, din cadrul lucrărilor de instalații, diguri, rezervoare de apă, piscine și instalații de epurare
- etanșările dintre capetele stâlpilor și temeliiile orizontale și etanșările dintre elementele care străbat zona, cum ar fi conductele, țevile, puțurile și podețe.

Avantajele UFOX®

- rezistă la o presiune hidrostatică de până la 12 bari
- coeziune inclusiv în faza de dilatare
- nu provoacă rupturi în beton
- dilatare mare inclusiv în medii alcaline
- aplicabil pe suprafețe și suporturi neregulate
- se poate fixa cu ajutorul cuielor de oțel, fără plasă
- îmbinări care pot fi efectuate prin simpla alăturare a capetelor.



Prestații:

Etanșarea hidrostatică a unei îmbinări sau a unei noi betonări, protejată cu UFOX®, este egală cu forța hidrostatică exercitată de o coloană de apă de aproximativ 120 de metri (aproximativ 12 bari).

