



WATERPROOFING PRODUSE NOI 2025-2026

Alina Pătrășcoiu
Consultant Tehnic
Waterproofing

Întâlnirea Aplicatorilor
Autorizați Sika
Brașov, 20-22 aprilie 2026

BUILDING TRUST



MORTARE DE IMPERMEABILIZARE

GAMA CURENTĂ

SikaTop® Seal-107



Mortar de impermeabilizare bicomponent, usor elastic

Sikalastic® -152



Mortar de impermeabilizare bicomponent, elastic

Sika MonoTop®-160 Migrating

Mortar de impermeabilizare mono-component, pe baza de ciment, cu agregate atent selectate si substante chimice active.



Sikalastic®-1K ES



Mortar de impermeabilizare monocomponent, elastic

Sika MonoTop®-108 WaterPlug



Mortar de ciment cu priză rapidă pentru stoparea infiltrațiilor de apă

Sika MonoTop®-109 WaterProofing

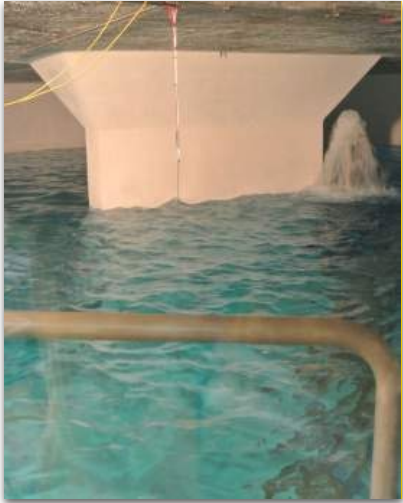


Mortar de impermeabilizare monocomponent



MORTARE DE
IMPERMEABILIZARE
ȚINEM APA ÎN INTERIORUL SAU
ÎN EXTERIORUL STRUCTURII

MORTARE DE IMPERMEABILIZARE



REZERVOARE DE APĂ

- Apă potabilă sau nepotabilă



CANALE DE APĂ



HIDROIZOLAȚIE SUB PLĂCI CERAMICE

- Interioară sau exterioară
- Piscine
- Băi
- Teras
- Bucătării

MORTARE DE IMPERMEABILIZARE



HIDROIZOLAȚIE LA STRUCTURI SUBTERANE

- ex. aplicații exterioare
- De regulă proiecte noi



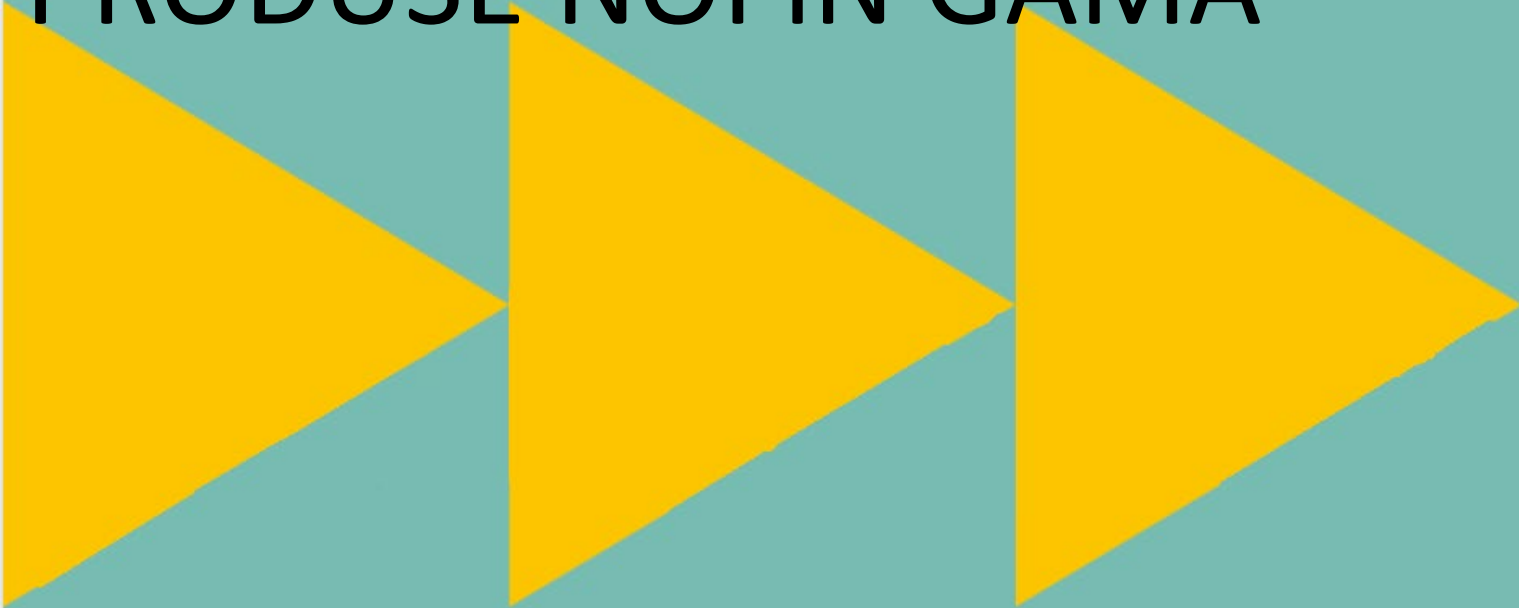
HIDROIZOLAȚII PENTRU PRESIUNE HIDROSTATICĂ NEGATIVĂ

- ex. structuri subterane cum ar fi garaje
- De regulă lucrări de renovare



PROTEȚIA BETONULUI LA STRUCTURILE DE INGINERIE CIVILĂ

MORTARE DE IMPERMEABILIZARE PRODUSE NOI ÎN GAMĂ



GAMĂ NOUĂ DE MORTARE SUSTENABILE

SIKALASTIC-6100 FX

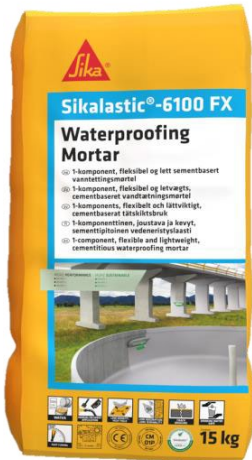


SIKALASTIC-6100 FX

MORE PERFORMANCE
MORE SUSTAINABLE

8

INFORMAȚII GENERALE ALE PRODUSULUI



Bază chimică

Amestec de cimenturi speciale, mai ușoare și agregate selecționate, cu polimeri sub formă de pulbere

Ambalare

Saci de 20 kg

Termen de valabilitate

12 luni de la data fabricației

Aspect/Culoare

Gri sau alb

SIKALASTIC-6100 FX



- Mortar de impermeabilizare flexibil, monocomponent;
- Greutate redusă: consum scăzut
- Disponibil în culori alb și gri;
- În curs de aprobare și pentru contact cu apă potabilă ;
- EPD specific (Declarație de Mediu a Produsului).

MORE SUSTAINABLE

- **RESURSE REFOLOSITE ȘI RECICLATE**
 - ➤ Consum redus de materiale, apă și energie
 - Reducerea deșeurilor generate în timpul aplicării
- **SĂNĂTATE ȘI SIGURANȚĂ:**
 - Reducerea riscurilor pentru sănătate prin ambalare optimizată

MORE PERFORMANCE
MORE SUSTAINABLE

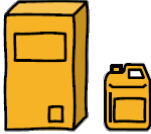


MORE PERFORMANCE

- Proprietăți îmbunătățite: capacitate ridicată de preluare a fisurilor (statice și dinamice) de până la 1 mm (conf. EN 1504-2)
- Rezistență la carbonatare
- Durabilitate: rezistent la expunerea la factori de mediu exteriori
- **BARIERĂ DE RADON!!!**
- Avantaje economice datorate consumului redus: aprox. 1,9 kg pulbere pentru o grosime de 2 mm



REDUCERE A IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI

SIKALASTIC® - 6100 FX ARE GREUTATE REDUSĂ

			
	Mortar WTP Bi-component	Mortar WTP Mono-component	Sikalastic® - 6100 FX
Densitatea amestecului	1.7 – 1.9 Kg/dm ³	1.5 Kg/dm ³	1.25 Kg/dm ³
Consum (mixtura)	1.7 – 1.9 Kg/m ² /mm	1.5 Kg/m ² /mm	1.25 Kg/m ² /mm
Grosime	2 mm	3 mm	2 mm
Consumul Produsului:	3.4 – 3.8 kg/m² (set)	4.5 Kg/m ² x 18/23 = 3.5 – 3.7 kg/m² (pudră)	2.5 Kg/m ² x 15/20.6 = 1.8 – 1.9 kg/m² (pudră)



Un bi-component uzual: pt. 34.000 kg
1063 kituri de 32 kg (24+8)
44 de paleți de material (26 saci + 18 bidoane)

Un monocomponent uzual: pt. 36.000 kg
1267 saci de 15 kg (+ 5,6 litri de apă/sac)
31 de paleți de material

Cu Sikalastic®- 6100 FX: pt.19.000 kg
2000 saci de 20 kg (+ 5 litri de apă /sac)
48 de paleți de material

REDUCERE A IMPACTULUI ASUPRA MEDIULUI

1000 de GRAME DE PULBERE SIKALASTIC® - 6100 FX
- comparat cu un mortar clasic



Sikalastic-6100 FX

Pentru orice suprafață aplicată, consumul redus de **Sikalastic-6100 FX** înseamnă o cantitate mai mică de material utilizată, astfel:

- mai puțin material achiziționat
- mai puțin material transportat
- mai puțin material de depozitat
- mai puțin material amestecat
- mai puțin material aplicat

SIKA MONOTOP®-109 WATERPROOFING RO

12



INFORMAȚII GENERALE ALE PRODUSULUI

Bază chimică	Liant pe bază de ciment
Ambalare	Saci de 20 kg
Termen de valabilitate	15 luni de la data producției
Aspect/Culoare	Pulbere gri
Densitate	În vrac: ~1,25 kg/l Mortar proaspăt: ~2,10 kg/l

SIKA MONOTOP®-109 WATERPROOFING RO



- Produs monocomponent, necesită doar adaos de apă
- Aderență bună pe diverse tipuri de suport
- Aplicare ușoară și rapidă
- Se poate aplica cu pensula, spatula sau gletiera netedă

UTILIZĂRI:

Hidroizolarea unor suprafețe mici, cum ar fi:

- Pereți de subsol
- Iazuri
- Rezervoare
- Structuri îngropate

Suporturi adecvate includ:

- Căramidă
- Beton
- Blocuri din piatră (inclusiv fundații)

WATERPROOFING NEW PRODUCTS

Sikalastic®-629 T

Sikalastic®-629 T este o rășină poliuretanică monocomponentă, transparent – lucioasă, durabilă și elastică pentru renovări rapide și ușoare peste plăci ceramice la terase și balcoane.

Sikalastic®-629 T are rezistențe foarte bune la raze UV și la factori atmosferici pentru suprafețe cu trafic pietonal.

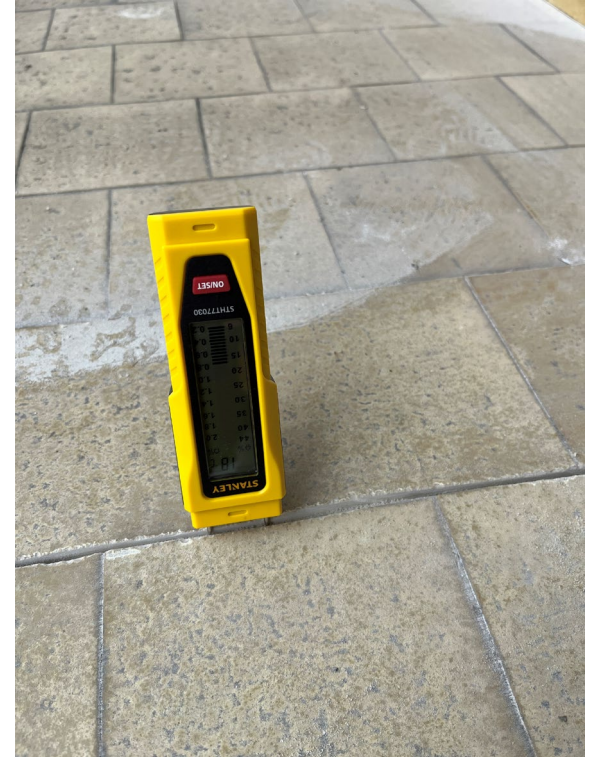
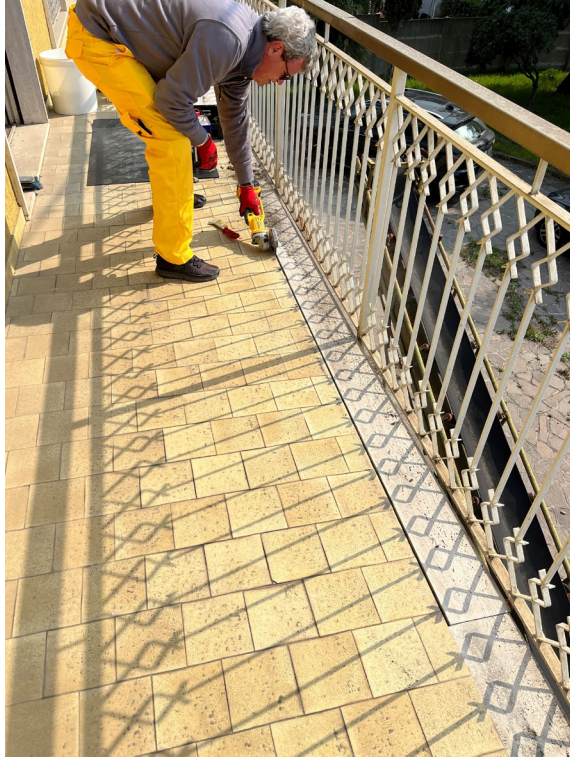
Utilizări:

- Hidroizolație
- Transparent
- Elastic
- Circulabil pietonal
- Produs monocomponent
- Rezistent la razele UV și la factori atmosferici
- Nu necesită cursuri speciale pentru a fi aplicat



WATERPROOFING NEW PRODUCTS

Sikalastic®-629 T



WATERPROOFING NEW PRODUCTS

Sika Waterbar® FB 125



NEW!



Materialul este furnizat în:

- O singură rolă de 50 m, în total 14 role per palet (în total 700 m)
- Perioada de valabilitate 36 de luni.

Sika Waterbar® FB-125

- Bandă de rost interioară flexibilă
- Profil plat simplu, fără nervuri,
- Gri deschis în grosime de 3 mm și lățime de 125 mm
- Din **Poliolefină flexibilă omogenă (FPO)**
- Tehnologie unică Dual-Bond pe suprafață
- Instalare simplă, rapidă și sigură

Aprobări / certificate:

- Teste funcționale externe, öfi 07.2021 conform EAD 320002-02-0605

WATERPROOFING NEW PRODUCTS

Sika Waterbar® FB 125

Benzile de rost Sika Waterbar® FB 125

sunt utilizate pentru rosturile de construcție

- În radiere sau pereți și/sau la legatura între radiere și pereți
- În structuri de beton etanșe
- Sau în orice combinație cu alte sisteme de impermeabilizare Sika, de exemplu **sistemul Sika Proof®- A+**



VĂ MULȚUMESC!

BUILDING TRUST

