

# FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

## Sikafloor®-54 Booster

Accelerator de întărire pentru rășini epoxidice Sikafloor®

### DESCRIEREA PRODUSULUI

Sikafloor®-54 Booster este un agent de întărire lichid, pe bază de amină terțiară. Se adaugă la rășinile epoxidice Sikafloor® pentru a accelera procesul de întărire.

### UTILIZĂRI

Sikafloor®-54 Booster poate fi folosit doar de către utilizatori profesioniști.

Produsul este folosit ca accelerator pentru a scurta timpul de întărire al următoarelor rășini epoxidice Sika:

- Sikafloor®-150
- Sikafloor®-151
- Sikafloor®-156

- Sikafloor®-161
- Sikafloor®-264 N
- Sikafloor®-701
- Sikafloor®-1590
- Sikafloor®-2650

Notă:

- Produsul poate fi utilizat doar de profesioniști cu experiență.

### CARACTERISTICI/AVANTAJE

- Ușor de adăugat și amestecat în rășinile epoxidice Sikafloor®
- Util în aplicații cu cerințe de întărire rapidă și indisponibilizare redusă a suprafeței, atât la proiecte noi, cât și la cele care necesită reparații rapide.

### INFORMAȚII DESPRE PRODUS

Bază chimică	Amină terțiară	
Ambalare	Cutie	<b>10 flacoane de 150 ml</b>
	Cutie	12 flacoane de 200 ml
	Cutie	5 flacoane de 375 ml
	Cutie	8 flacoane de 600 ml
Consultați lista de prețuri actuală pentru variantele disponibile de ambalare.		
Termen de valabilitate	12 luni de la data producției	
Condiții de depozitare	Produsul trebuie depozitat corespunzător în ambalajul original, sigilat și nedeteriorat, în condiții uscate, la temperaturi cuprinse între +5 °C și +30 °C. Feriți produsul de lumina directă a soarelui. Consultați întotdeauna eticheta produsului. Consultați Fișa cu Date de Securitate actuală pentru informații privind manipularea și depozitarea în condiții de siguranță.	
Densitate	0.98 kg/l	(EN ISO 2811-1)

## INFORMAȚII DE APLICARE

### Raport de amestec

Produs	Ambalare	Sikafloor®-54 Booster
Sikafloor®-150	10 kg	300 ml (2 × 150 ml)
Sikafloor®-150	25 kg	750 ml (5 × 150 ml)
Sikafloor®-150	25 kg	750 ml (2 × 375 ml)
Sikafloor®-151	10 kg	150 ml (1 × 150 ml)
Sikafloor®-151	30 kg	450 ml (3 × 150 ml)
Sikafloor®-701	10 kg	300 ml (2 × 150 ml)
Sikafloor®-701	25 kg	750 ml (5 × 150 ml)
Sikafloor®-701	25 kg	750 ml (2 × 375 ml)
Sikafloor®-264 N	10 kg	150 ml (1 × 150 ml)
Sikafloor®-264 N	30 kg	450 ml (3 × 150 ml)
2 % Booster	30 kg	600 ml (1 × 600 ml)
Sikafloor®-1590		
Sikafloor®-2650		
4 % Booster	30 kg	1200 ml (2 × 600 ml)
Sikafloor®-1590		
Sikafloor®-2650		
2 % Booster	10 kg	200 ml (1 × 200 ml)
Sikafloor®-1590		
Sikafloor®-2650		
4 % Booster	10 kg	400 ml (2 × 200 ml)
Sikafloor®-1590		
Sikafloor®-2650		

### Temperatura ambientală a aerului

Consultați fișele tehnice individuale ale produselor

### Temperatura suportului

Consultați fișele tehnice individuale ale produselor.

### Timp de așteptare / Reacoperire

Timpul de așteptare, atunci când Sikafloor®-54 Booster se adaugă în Sikafloor®-150, Sikafloor®-151, Sikafloor®-156, Sikafloor®-161 sau Sikafloor®-264 N, este de:

Temperatura	Minim	Maxim
+10 °C	13 ore	2 zile
+20 °C	4 ore	1 zi

Timpul de așteptare, atunci când Sikafloor®-54 Booster se adaugă în Sikafloor®-701, este de:

Temperatura	Minim	Maxim
+10 °C	14 ore	2 zile
+20 °C	5 ore	1 zi

Atunci când utilizați Sikafloor®-1590 și Sikafloor®-2650, consultați fișa tehnică a produsului pentru informații specifice privind Timpul de așteptare / Reacoperire.

Notă: Timpii sunt aproximativi și vor fi afectați de schimbarea condițiilor ambientale, în special de temperatură și umiditate relativă.

## SURSA VALORILOR DECLARATE

Toate datele din prezenta Fișă Tehnică se bazează pe teste de laborator. Datele efectiv măsurate, pot varia din cauza unor circumstanțe independente de controlul nostru.

## INFORMAȚII PRIVIND SĂNĂTATEA ȘI PROTECȚIA MUNCII

Pentru informații și recomandări cu privire la manipularea, stocarea și eliminarea în condiții de siguranță a produselor chimice, utilizatorii vor consulta cea mai recentă versiune a Fișei cu Date de Securitate a produsului, care conține informații de ordin fizic, ecologic și toxicologic, precum și alte date referitoare la siguranță.

# INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

## AMESTECARE

### IMPORTANT

#### Spumare din cauza reacției exoterme

După expirarea duratei de viață a amestecului, reacția exotermă a acestuia duce la formarea de spumă.

Umpleți complet recipientul cu nisip cuarțos pentru a opri reacția exotermă a produsului amestecat neutilizat.

Sikafloor®-54 Booster se adaugă în rășina epoxidică Sikafloor® direct pe șantier, ca parte a procesului de amestecare.

1. Amestecați complet componenta A și componenta B a rășinii Sikafloor®, conform indicațiilor din fișele tehnice individuale ale produsului
2. **IMPORTANT:** Supradozarea produsului provoacă fragilizare. Adăugați treptat cantitatea corectă de Sikafloor®-54 Booster în rășina deja amestecată. Consultați secțiunea Raport de Amestec pentru detalii suplimentare.
3. Amestecați încă 2 minute, până când obțineți un amestec uniform.
4. Pentru a asigura o omogenizare completă, turnați materialul într-un alt recipient și amestecați din nou pentru a obține un amestec neted și uniform.
5. În timpul ultimei etape de amestecare, răzuți marginile și partea inferioară a recipientului cu o spatulă sau o gletieră dreaptă, cel puțin o dată, pentru a garanta o amestecare completă.

# RESTRICȚII LOCALE

Vă rugăm să țineți seamă că performanțele produsului pot varia de la țară la țară, din cauza regulamentelor și normativelor locale. Vă rugăm să consultați Fișa Tehnică locală a produsului pentru descrierea exactă a domeniilor de aplicare.

## PREVEDERI LEGALE

Informațiile și în mod special recomandările privind aplicarea și utilizarea finală a produselor Sika, sunt furnizate cu bună credință, în baza cunoștințelor actuale și a experienței Sika și sunt valabile atunci când produsul este depozitat corespunzător, manipulat și aplicat în condiții normale și în conformitate cu recomandările Sika. În practică, diferențele de material și de substrat, precum și condițiile concrete din teren, sunt de așa manieră încât, nici o garanție în raport cu vandabilitatea sau utilizarea într-un anumit scop a produsului și nici o altă responsabilitate decurgând din orice analogie valabilă nu pot fi deduse din prezentele informații, din alte recomandări scrise sau din sfaturile oferite în cadrul consilierii. Utilizatorul produsului trebuie să verifice conformitatea acestuia în vederea aplicării pentru atingerea scopului propus. Sika își rezervă dreptul de a aduce modificări caracteristicilor produselor sale. Se vor respecta drepturile de proprietate ale terților. Toate comenzile sunt acceptate în concordanță cu condițiile generale de vânzare și de livrare actuale. Utilizatorii trebuie să consulte cea mai recentă versiune a Fișei Tehnice a produsului respectiv, a cărei copie se livrează la cerere.

### S.C. Sika Romania S.R.L.

Str. Izvor, Nr. 92-96, Clădirea FORUM III,

Et. 7

050564, București, Sectorul 5

Tel. +40 21 317 3338

office@ro.sika.com

www.sika.ro

### Fișă Tehnică a produsului

Sikafloor®-54 Booster

Ianuarie 2025, Versiune 05.01

020816220010000010

Sikafloor-54Booster-ro-RO-(01-2025)-5-1.pdf