

Sisteme Sikafloor® - Pronto

Soluții pentru pardoseli cu întărire rapidă

Produs	Ambalare
Sikafloor®-10 Pronto	
Amorsă cu întărire rapidă, din 4 părți, pentru suporturile dificile	
Partea A: Sikafloor®-10 Pronto	21.2 kg, 200 kg
Partea B: Sika®-Pronto Întăritor:	1.0 kg (în saci de 0.1 kg)
Partea C: Sikafloor®-Pronto AP 1:	8.0 kg
Partea D: Sikafloor®-Pronto AP 2:	0.1 kg
Sikafloor®-13 Pronto	
Amorsă bicomponentă, cu întărire rapidă	
Partea A: Sikafloor®-13 Pronto:	25 kg, 200 kg
Partea B: Sika®-Pronto Întăritor:	1.0 kg (în saci de 0.1 kg)
Sikafloor®-14 Pronto	
apă autonivelantă și mortar de nivelare tricomponent, cu întărire rapidă	
Partea A: Sikafloor®-14 Pronto:	25 kg, 200 kg
Partea B: Sika®-Pronto Întăritor:	1.0 kg (în saci de 0.1 kg)
Partea C: Sikafloor®-Pronto Filler:	25 kg
Sikafloor®-15 Pronto	
apă autonivelantă și mortar de nivelare tricomponent, flexibil, cu întărire rapidă	
Partea A: Sikafloor®-15 Pronto:	25 kg, 200 kg
Partea B: Sika®-Pronto Întăritor:	1.0 kg (în saci de 0.1 kg)
Partea C: Sikafloor®-Pronto Filler:	25 kg
Sikafloor®-16 Pronto	
Strat de sigilare bicomponent, cu întărire rapidă	
Partea A: Sikafloor®-16 Pronto:	25 kg, 200 kg
Partea B: Sika®-Pronto Întăritor:	1.0 kg (în saci de 0.1 kg)

Produs	Ambalare
Sikafloor®-17 Pronto	
Strat de sigilare bicomponent, flexibil, cu întărire rapidă, pentru zonele umede sau depozite de frig	
Partea A: Sikafloor®-17 Pronto:	25 kg, 200 kg
Partea B: Sika®-Pronto Întăritor:	1.0 kg (în saci de 0.1 kg)
Sikafloor®-18 Pronto	
Strat de sigilare bicomponent, flexibil, cu întărire rapidă, pentru zonele interioare și exterioare	
Partea A: Sikafloor®-18 Pronto:	25 kg, 200 kg
Partea B: Sika®-Pronto Întăritor:	1.0 kg (în saci de 0.1 kg)
Sikafloor®-Pronto Filler	
Sikafloor®-Pronto Filler: 25 kg	
Sikafloor®-Pronto Întăritor	
Sika®-Pronto Întăritor: 1.0 kg (în saci de 0.1 kg)	
Sikafloor®-Pronto Pigment	
Sika®-Pronto Pigment: 5 kg (10 x saci de 0.5 kg)	
Sikadur®-12 Pronto	
Mortar de reparație bicomponent, cu întărire rapidă	
Partea A:	recipiente de 2.75 kg
Partea B:	saci de 22.25 kg
Partea A+B:	unități gata de amestecare de 25.00 kg
Sika®-Pronto Coving Mortar	
Mortar tricomponent, cu întărire rapidă	
Partea A: Sika®-Pronto Coving Paste	25 kg
Partea B: Sika®-Pronto Întăritor	saci de 22.25 kg
Partea A+B: nisip cuarțos sau nisip cuarțos colorat de 0,7 – 1,2 mm	25.00 kg

Sikafloor®-Pronto® – Gama de culori

Sikafloor®-Pronto Pigments sunt disponibili într-o gamă standard de culori:
~ RAL 7032, ~ RAL 7035, ~ RAL 7038, ~ RAL 7040, ~ RAL 7042

Pot apărea variații de culori datorită umpluturii cu nisip de cuarț. Se pot decolora într-o anumită măsură și pot exista variații de culori prin expunerea directă la razele solare; acest fapt nu afectează deloc funcția și exploatarea stratului de acoperire.

Alte materiale disponibile



Se aplică Condițiile Generale de vânzare.
Vă rugăm să consultați fișele tehnice ale produselor, înainte de orice utilizare.



© Sika România SRL / BU Contractors / Sistemele Sikafloor® - Pronto / Ghid de selecție / Marketing / I.L.L. / 07.2012

Sisteme Sikafloor® - Pronto

Soluții pentru pardoseli cu întărire rapidă

Ghid de selecție



Sediu Central
500450 Brașov,
Str. Ioan Clopoțel nr. 4,
Tel.: +40 268 40 62 12
Fax: +40 268 40 62 13
office.brasov@ro.sika.com
www.sika.ro

Birou de vânzări
București, Sector 5
Str. Izvor nr. 92-96,
Clădirea Forum III, Etaj 7
Tel.: +40 21 317 33 38
Fax: +40 21 317 33 45



Innovation & Consistency since 1910

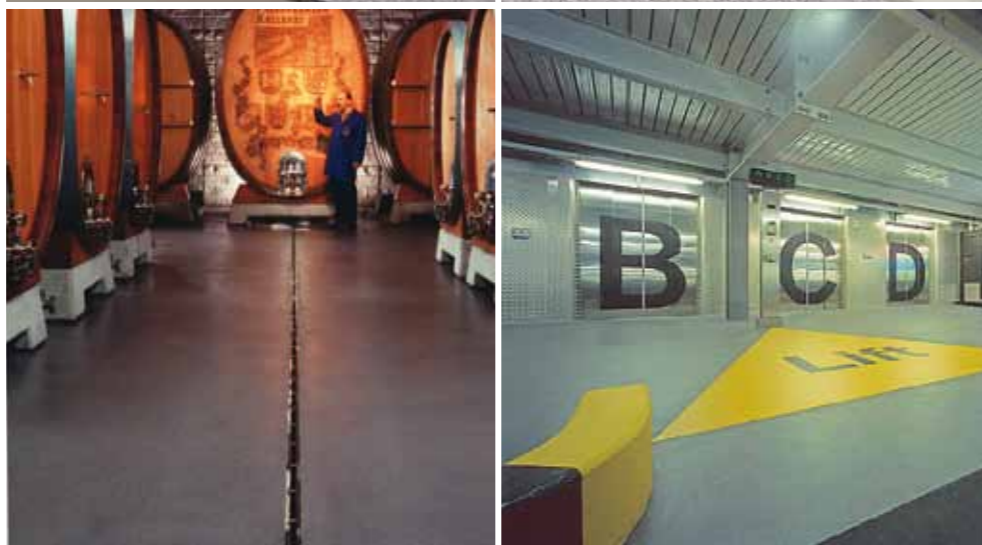


Innovation & Consistency since 1910

Soluții cu întărire rapidă

Sistemele **Sikafloor®-Pronto** sunt adecvate pentru:

- Toate unitățile de producție, în care se pune un timp minim de întrerupere a procesului de producție, indiferent dacă este un proces de producție uscat sau umed.
- Toate unitățile din industria alimentară sau a băuturilor, unde condițiile impun pardoseli cu întărire rapidă și rezistente la temperatură, de la o suprafață care se curăță cu abur, la o încăpere rece de depozitare.
- Suprafețe cu capacitate de preluare a fisurilor, cu trafic intens, rezistente la alunecare și uzură din parcările supraetajate și subterane.
- Suprafețe decorative, impermeabile pentru balcoane sau alei pietonale.



Avantaje privind performanța

- Sistemul **Sikafloor®-Pronto** poate fi aplicat într-o mare varietate de condiții climatice, fiind mai ales adecvat pentru temperaturile mai scăzute.
- Este posibilă o varietate de finisări ale suprafeței, de la antiderapante la auto-nivelante, pentru a oferi sisteme ușor de curățat sau suprafețe cu un grad ridicat de rezistență la alunecare.
- Sistemele pot fi concepute individual pentru a îndeplini multe cerințe variate, cum ar fi proprietăți de acoperire a fisurilor, rezistență la impact sau la temperatură.

Avantaje privind aplicarea

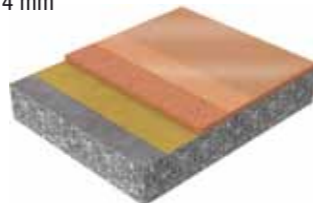
- Instalarea de sisteme complete pe parcursul unei singure zile pentru a reduce costurile de aplicare.
- Flexibilitatea structurii sistemului pentru a se adapta la nevoile din timpul instalării.
- Produse speciale pentru elementele de detaliu și conexiuni, cum ar fi canale de scurgere, rigole etc.

Șapă netedă, cu întărire rapidă, decorativă

Sikafloor®-14/-16 Pronto



Grosimea totală a sistemului:
aprox. 2 – 4 mm



Amorsă: **Sikafloor®-10/-13 Pronto**
Strat de bază: **Sikafloor®-14 Pronto**
Împrăștiere: Fulgi colorați
Strat de sigilare: **Sikafloor®-16 Pronto**

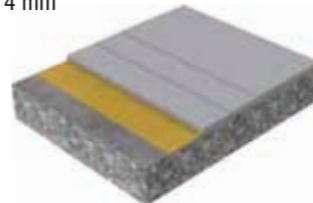
Sistem cu întărire rapidă, tricomponent, pe bază de rășină acrilică reactivă.

Șapă antiderapantă cu întărire rapidă

Sikafloor®-14/-16 sau -18 Pronto



Grosimea totală a sistemului:
aprox. 2 – 4 mm



Amorsă: **Sikafloor®-10/-13 Pronto**
Strat de bază: **Sikafloor®-14 Pronto**
Împrăștiere: Nisip de cuarț colorat sau natural
Strat de sigilare: **Sikafloor®-16/-18 Pronto** (opțional: Pigmenți **Sikafloor®-Pronto**)

Sistem cu întărire rapidă, tricomponent, pe bază de rășină acrilică reactivă.

Cerințele de proiect cu privire la exploatarea și funcțiile sistemelor de pardoseli

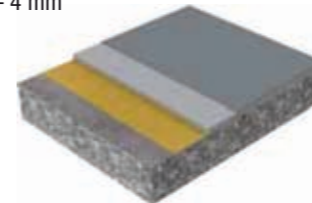
- Proprietățile de întărire rapidă sunt necesare pentru a asigura o întrerupere minimă a producției.
- Rezistență mecanică – care trebuie definită prin tipul (sarcina, anvelope, zona de contact etc.) și frecvența traficului și a expunerii.
- Rezistență la substanțe chimice (vă rugăm să consultați Tabelul **Sikafloor®** privind rezistența la substanțele chimice).
- Zonele de pardoseli pot necesita diferite grade de rezistență la alunecare, în funcție de mediul acestora, de ex. zone de procesare „umedă” sau „uscate”. (Consultați certificatele de analiză Sikafloor).
- Rezistența la impact este la fel de variabilă ca fiecare operațiune. Trebuie să existe toleranță pentru punctele cu sarcina cea mai ridicată.
- Să asigure o etanșare impermeabilă pentru a proteja atât stratul de bază din beton de atacul lichidelor agresive, cât și apa freatică de sub acesta de scurgerea elementelor poluante.
- Cerințe tot mai specifice cu privire la împiedicarea și îndepărtarea contaminării, mai ales în industriile nucleare, farmaceutică, cosmetică, alimentară, de băuturi, chimică și electronică.
- Stabilitatea culorii poate fi o cerință importantă, mai ales unde se anticipează expunerea intensă la razele UV. Folosiți Sistemele **Sikafloor®** rezistente la UV și la lumină.
- Pentru întreținere, un aspect plăcut și o funcționare de durată, trebuie respectate instrucțiunile de curățare și recomandările specifice de întreținere a suprafețelor din materialele „Condițiile de curățare pentru Sikafloor” disponibile la Departamentul Tehnic al Sika România. Acestea sunt disponibile în **Regimul de Curățare Sikafloor**, care se poate descărca de aici: www.sika.com.
- Capacitățile de acoperire a fisurilor statice și/sau dinamice sunt adesea necesare pentru pardoseli durabile, în scopul protejării substratului în cazul deplasării sau a vibrațiilor de la trafic etc., de ex., la mezanine sau în parcările de mașini. În mod alternativ, în faza de proiectare trebuie încorporate suficiente rosturi de deplasare.

Șapă antiderapantă cu întărire rapidă cu proprietăți de preluare a fisurilor

Sikafloor®-15/-18 Pronto



Grosimea totală a sistemului:
aprox. 2 – 4 mm



Amorsă: **Sikafloor®-10/-13 Pronto**
Strat de bază: **Sikafloor®-15 Pronto**
Împrăștiere: Nisip de cuarț colorat sau natural
Strat de sigilare: **Sikafloor®-18 Pronto** (opțional: Pigmenți **Sikafloor®-Pronto**)

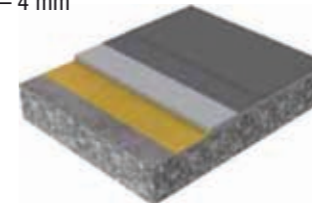
Sistem cu întărire rapidă, tricomponent, pe bază de rășini acrilice reactive.

Șapă antiderapantă elastomerică, cu întărire rapidă

Sikafloor®-15/-17 Pronto



Grosimea totală a sistemului:
aprox. 2 – 4 mm



Amorsă: **Sikafloor®-10/-13 Pronto**
Strat de bază: **Sikafloor®-15 Pronto**
Împrăștiere: Nisip de cuarț colorat sau natural
Strat de sigilare: **Sikafloor®-17 Pronto** (opțional: Pigmenți **Sikafloor®-Pronto**)

Sistem cu întărire rapidă, tricomponent, pe bază de rășini acrilice reactive.

Soluții pentru detalii

Mortar de reparații pentru plinte / scafe:

- Mortar de reparații **Sikadur®-12 Pronto** și **Sika®-Pronto Coving Mortar**.



Strat armat pentru rosturi de lucru sau detalii:

- Strat armat folosind **Sikafloor®-15 Pronto** ca strat de bază și strat de înglobare pentru **Sikalastic®-120 Fleece**.



Realizarea detaliilor și conexiunilor la scurgere:

- Exemplu: Conexiunea la canalele de scurgere folosind **Sikafloor®-10 Pronto** ca amorsă pentru suprafețele de beton și oțel, urmat de **Sikafloor®-15 Pronto** elastomeric pentru umplerea, nivelarea și etanșarea zonelor adiacente.



Soluții pentru suporturi speciale

Amorsă pentru suporturi dificile:

- **Sikafloor®-10 Pronto** este o amorsă specială care mărește aderența pe suporturi dificile cum ar fi beton dens, plăci ceramice, asfalt sau metal.

