

# SADERFIX KU320

*Adeziv acrilic rapid pentru aplicarea tuturor pardoselilor PVC si a mochetelor de orice natura.*

## ADEZIVI PENTRU PARDOSELI

### DOMENII DE UTILIZARE

#### PENTRU PARDOSELI

PVC omogen (dale sau benzi)  
 PVC eterogen (dale sau benzi)  
 PVC pe pluta  
 Viniluri expandate reliefate (V.E.R.)  
 Dale semiflexibile  
 Mocheta tip „iarba” cu sau fara dos  
 Mochete pe spuma (latex)  
 Mocheta cu dos netesut  
 Mochete spatat sintetic (Action back)  
 Cocos, Sisal si Ratan cu dosul acoperit cu latex

Aplicatii curente si speciale cum ar fi aplicarea de PVC pe PVC vechi etc...

*Recomandat de principalii producatori*

### AVANTAJE

**Rapid, fixeaza toate pardoselile rigide sau nervurate**  
**Priza puternica, placaj imediat al pardoselii**  
**Toleranta ridicata la conditiile de mediu**  
**Confort în aplicare**  
**Este adecvat pentru lipirea PVC pe PVC vechi.**  
**Timp de lucru de 35 la 45 minute**  
**Excelenta rezistenta sub scaune cu rotile.**  
**Randament ridicat, lipiri sigure.**  
**Rezistenta excelenta la plastifiantii PVC**  
**Este adecvat aplicarii pe pardoseli prin care se realizeaza incalzirea si pe planseurile luminoase.**

### CARACTERISTICI TEHNICE

Culoare: ivoriu  
 Densitate: (NF: T76.300): 1,27± 0,05  
 NEINFLAMABIL LA UTILIZARE  
 Punct de aprindere (NF: M07.019): 76°C

Timp de cauciucare\* : 5 la 10 minute  
 Timp deschis\*: 40 la 55 minute  
 Deschidere la trafic: circa 18 ore  
 Priza definitiva\* : circa 48 ore  
 Temperatura de utilizare: +10°C la +25°C  
 Nu rezista la inghet. Reversibil pâna la -5°C.

*\* date la 23°C, 55% umiditate relativa, pe suporturi normal absorbante*

### MOD DE PREZENTARE

COD	UNITATE AMBALARE	PCB
245870	Butoi de plastic de 6 kg	
245871	Butoi de plastic de 12 kg	
245872	Butoi de plastic de 20 kg	

# SADERFIX KU320

## PUNEREA ÎN OPERA

### SUPPORTURI DE BAZA

- betoane slefuite cu finis îngrijit
- sape de baza de ciment (încorporate sau raportate)
- sape anhidrit (1) (cf. aviz tehnic)
- pardoseli vechi, parchet vechi nivelat convenabil
- panouri din particule sau placaj (1)

(1) aplicati amorsa pe baza de solvent Bostik

### PREGATIREA SUPPORTURILOR

Supporturile trebuie sa fie rezistente, uscate, curate, sterse de praf, plane si fara urme de produse grase.

- Suportul trebuie sa fie conform regulilor profesionale CSTB: DTU sau CPT
- Dalele din beton sau sapele din ciment trebuie sa fie tratate cu produsele noastre de acoperire pentru netezire

Daca suportul nu prezinta gradul de umiditate cerut, utilizati bariera noastra împotriva umiditatii EPONAL 336 (aviz tehnic nr. 12/02-1324)

### Aplicarea adezivului

Cu spatula adecvata, distribuiti adezivul pe suport, prin aplicare simpla

#### - alegerea spatulei crestate (în functie de absorbtia si de rugozitatea materialelor):

- Pentru toate pardoselile cu dosuri netede si plane  
Spatula nr. 1: distribuie o cantitate de circa 200 la 250 g/m<sup>2</sup>  
În cazul pardoselilor subtiri sau în cazul aplicarii îmbracamintilor murale, pentru ca forma striatiilor sa nu curga si sa nu apara în timpul utilizarii, recomandam aplicarea adezivului cu ajutorul ruloului.

- Pentru dosuri rugoase  
Spatula nr.2 : distribuie o cantitate de circa 300 la 350g/m<sup>2</sup>

*Criteriile de timp de cauciucare si timp deschis depind de temperatura, de higrometria ambianta, de porozitatea suportului, de rugozitatea materialelor si de cantitatea de adeziv aplicata.*

### Lipire PVC pe PVC, suporturi impermeabile

Suportul va fi degresat, curat si uscat. Timpul de cauciucare poate oscila între 30 si 90 minute (si mai mult) în functie de conditiile de mediu ale santierului si de cantitatea de adeziv aplicata.

### Fixare / tapetare

Se realizeaza cu grija pe toata suprafata (cu un rulo greu) pentru a uniformiza acumularile de adeziv si pentru a transfera adezivul pe dosul materialului de acoperire.

### Rosturi si taieturi

- Trebuie realizate în conformitate cu indicatiile de aplicare ale producatorului si cu regulile artei.

- Sudarea rosturilor (PVC) se va efectua la 24 de ore de la aplicare

### REMARCI DIVERSE

- În toate cazurile, respectati intervalul de uscare al suportului.
- Curatati petele proaspete si uneltele cu apa
- Închideti bine recipientele dupa utilizare
- Este adecvat pentru pardoseli din cauciuc pentru care fabricantul preconizeaza utilizarea unui adeziv acrilic
- Nu suprapuneti mai mult de o paleta peste alta
- Curatati petele proaspete si uneltele cu apa

### CONSUM

250 la 350 g/m<sup>2</sup>.

### CONSERVARE

1 an maxim în ambalajul original nedeschis, conservat între +10°C si +30°C. Nu rezista la înghet.

## SIGURANTA

Pentru mai multe detalii consultati fisa de date de siguranta la adresa [www.quick-fds.com](http://www.quick-fds.com), sau solicitati-ne o copie prin fax.

Fabricat în CE

RL/LL16/09/2003

Performantele si recomandarile de punere în opera de mai sus au rol pur informativ si variaza în functie de materialele utilizate, metodele de lucru si conditiile de santier. În nici un caz acestea nu ne sunt opozabile. În caz de dubiu, recomandam utilizatorului sa efectueze încercari prealabile si suficiente. Garantam conformitatea produselor noastre la specificatiile acestora.



Bostik SA – Département Bâtiment  
La Défense 2 – 12, Place de l'Iris  
92062 Paris La Défense cedex

Fax. 01 47 96 90 94