

ROXOL TRAFIC 3

*Strat de netezire autouniformizant clasa P3 –Rezistenta sporita la perforare
Utilizare în interior*

STRATURI DE ACOPERIRE SOLURI

DOMENII DE UTILIZARE

Strat de netezire gata pentru umectare pentru pardoseli interioare, recomandat pentru bcalurile cu trafic intens clasificate P3 maxim. A se raporta la clasamentul UPEC al localurilor (caietul CSTB nr. 2899 din iulie - august 1996).

SUPPORTURI DE BAZA

Lucrari noi

- beton slefuit cu finisaj îngrijit
- beton cu sapa încorporata
- sapa raportata

Renovare

- pardoseli vechi din placi de gresie, teracota sau similare
- straturi vechi de adeziv
- sapa uscata (placi din ipsos special aplicate pe sol)
- vechi straturi de netezire din clasa P3

Amorse: a se vedea tabelul de alegere a amorsoanelor:

Pardoseli lipite asociate:

PVC, mochete, linoleum, parchet, placi de gresie sau similare.

AVANTAJE

Preparat dintr-o singura componenta gata de umezire, usor de preparat.

Cu capacitate de autonivelare, slefuire redusa.

Clasa P3 de la grosimea de 3 mm.

Aderenta excelenta pe suporturi clasice, dale de beton, sapa de ciment.

Coloratie rosie (pentru controlul pe santier).

Grosimea de utilizare: 1 la 10 mm.

Soluri clasificate P3: 3 la 10 mm.

Aviz tehnic nr. 12/96-976.

CARACTERISTICI TEHNICE

Dilutie de utilizare: 6 litri de apa pentru un sac de 25 kg.

Durata de viata a amestecului:

Cu o buna capacitate de autonetezire: 15 minute

Cu o capacitate de autonetezire redusa: în urmatoarele 5 minute

Durata practica de utilizare: 20 minute

Timp de uscare:

- interval de deschidere la trafic: 4 la 6 ore

- înainte de aplicarea unei îmbracaminti 24 la 72 ore

Aplicarea cu pompa: va rugam sa ne consultati.

Temperatura apei de amestec trebuie sa fie cuprinsa între +8°C si +25°C.

(în functie de temperatura si umiditatea ambianta)

MOD DE PREZENTARE

COD	UNITATE AMBALARE	PCB
122900	Sac de 25 kg	

ROXOL TRAFIC 3

PUNEREA ÎN OPERA

PREGATIREA SUPORTURILOR

Suporturile trebuie sa fie în buna stare, uscate (fara urme de umezeala) solide, curate, fara fisuri, cu suprafata plana si regulata, normal absorbante si fara produse grase, conforme regulilor profesionale.

Înainte de a începe lucrarile, inspectati suportul pentru a determina grosimea minima/maxima a stratului de acoperire necesar, lucrarile de preparare care trebuie prevazute (curatire, granulare, sleuire, tratamentul fisurilor, a rosturilor de constructie, de dilatare, amorsa...) Gaurile mari vor fi astupate în prealabil. Umiditatea suporturilor trebuie sa fie sub 3%.

Supporturi absorbante pe baza de ciment

A se aplica amorsa noastra acrilica (diluata 1 la 1 cu apa) cu ajutorul unui trafalet* în cantitate de 100g/m²/strat pâna la reglarea porozitatii.

Supporturi normal absorbante si non absorbante pe baza de ciment

Daca este necesar, aplicati amorsa acrilica nediluata cu ajutorul unui trafalet* în cantitate de 100g/m²/strat.

Sape din asfalt

Acestea trebuie sa fie dure si curate, conforme paragrafelor A si P din caietul CSTB nr. 913bis din noiembrie 1969

Aplicati amorsa de prindere pe baza de solvent cu trafaletul* în cantitate de circa 100g/m²

Pardoseli vechi din gresie

Pardoselile vechi din gresie vor fi verificate iar placile dezlipite vor fi lipite daca este cazul. Eliminati prin raziuire apoi prin spalare cu detergent toate urmele de vopsea, ceara, pete grase. Clatiti din abundenta si lasati sa se usuce. Aplicati amorsa noastra neopren apos nediluat cu ajutorul unui trafalet* în cantitate de 100g/m² aproximativ.

Sapa din anhidrit

Aplicare pardoseli textile si gresie, nivelul de umiditate trebuie sa se situeze sub 1%. La aplicarea pardoselilor plastice si a parchetului umiditatea trebuie sa fie inferioara la 0,5%. Sapa perforata este amorsata la refuz cu amorsa noastra pe baza de solvent (100g/m²/strat)

Precautii particulare de aplicare: A se vedea avizul tehnic al sapei anhidrit vizate.

Alte suporturi în curs de renovare

Aceste suporturi necesita aplicarea amorselor specifice. A se vedea tabelul „Alegerea amorselor”.

PREGATIREA STRATULUI DE ACOPERIRE

Cu ajutorul unui malaxor echipat cu un mixer cu viteza de rotatie de maxim 500 rpm, varsati un sac de 25 kg amestec de acoperire în 6 litri de apa curata. Lasati sa se odihneasca 1 min, 1,30 min, mai malaxati o data timp de 30 secunde.

APLICARE

Cu ajutorul unui netezitor inoxidabil, „trageți” la zero pentru a umple porii suportului, apoi neteziti si uniformizati grosimea dorita.

REMARCI DIVERSE

Pardoselile prin care se realizeaza încalzirea trebuie sa fie conforme DTU în vigoare (DTU 53.2 si 65.6, 65.7, 65.8) si caietelor de prescriptii tehnice ale CSTB. În toate cazurile, respectati intervalul de uscare al suportului. Opriti încalzirea 48 ore înainte de începerea santierului. În calzirea progresiva se va realiza la 48 de ore dupa lipirea pardoselii.

Acoperire în doua straturi succesive

Aceasta operatie este posibila proaspat pe proaspat (de la deschiderea la trafic a primului strat) si aceasta în limitele grosimilor maxim admise ale stratului de acoperire. Daca al doilea strat este aplicat dupa 12 ore sau mai mult, trebuie aplicat mai întâi sistematic o amorsa pentru a asigura aderența celor 2 straturi.

Temperatura apei de amestec

Aceasta trebuie sa fie cuprinsa între +8 si +25°C.

Uneltele se curata cu apa înainte ca stratul de acoperire sa faca priza.

CONSUM

1,5 kg pulbere/mm grosime/m².

CONSERVARE

9 luni maxim în ambalajul original nedeschis, ferit de umiditate si caldura.

SIGURANTA

Iritant pentru ochi, cai respiratorii si piele.

Pentru mai multe detalii consultati fisa de date de siguranta la adresa www.quick-fds.com, sau solicitati-ne o copie prin fax.

Fabricat în CE

RL/LL2/09/2003

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