

SADERPRENE SD

ADEZIV DE CONTACT POLICLOROPREN

DOMENII DE UTILIZARE

Adeziv recomandat pentru placarea produselor de tip FORMICA, OBERFLEX, PERSTORP, POLIREY... precum si pentru toate îmbracamintile insensibile la solventi:

Lipirea materialelor laminate, stratificate, poliester, pluta, cauciuc, metal, hârtie plumbuita, textile, fibra de sticla, carton... între acestea si pe lemn, panouri de placaj si particule, beton, ipsos...

Nu este adecvat pentru lipirea polistirenului.

AVANTAJE

Priza instantanee.

Comportament excelent la caldura.

Tixotrop: faciliteaza lipirea pe verticala si pe suprafetele absorbante.

Adeziv gata de utilizare în mediu solvent.

Miros slab, fara decantare

Tinuta excelenta la caldura: 130°C

Aplicare simpla pe verticala.

Priza instantanee, nu necesita sasiu, cleme de strângere a rosturilor sau presa.

CARACTERISTICI TEHNICE

Aspect: pasta onctuoasa cu consistenta gelificata.

Culoare: galben

Densitate: $0,86 \pm 0,01$ la 23°C.

Punct de aprindere (nf:t60.103) : <0°C

Usor inflamabil.

Timp de cauciucare* : circa 5 minute

Timp deschis*: 30 la 60 minute (în functie de materiale)

Stabilizare înainte de prelucrare*: minim 4 ore

Priza definitiva lipire optimă* : 6 - 8 zile

Temperatura de utilizare: +1 2°C la +25°C

Utilizare prin aplicare pe ambele suprafete de lipit cu ajutorul spatulei dantelate sau a pensulei.

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

MOD DE PREZENTARE

COD	UNITATE AMBALARE	PCB
022721	Butoi de metal	de 5 litri

SADERPRENE SD

PUNEREA ÎN OPERA

PREGATIREA SUPORTURILOR

- Starea suprafetelor înainte de lipire conditioneaza starea ulterioara a lipiturii
- Materialele de lipit trebuie sa fie curate, acestea pot fi permeabile sau nu
- Suprafetele de lipit trebuie sa fie plane (fara asperitati prea mari), uscate, fara praf si degresate
- Suprafetele netede si metalele vor fi slefuite cu un abraziv cu granulatie fina, apoi sterse de praf si degresate

APLICAREA ADEZIVULUI

- cu ajutorul unei spatule dantelate nr. 000 sau al unei pensule, întindeti un strat uniform de adeziv pe fiecare din fetele materialului de lipit (dosul materialului de acoperire si suportul) în cantitate de 140 la 160g/m²
- dupa evaporarea solventului (timp de cauciucare circa 5 minute) adezivul trebuie sa lase un film continuu usor stralucitor în lumina razanta, nu mai trebuie sa se prinda de degete, dar sa fie dens.

PUNEREA ÎN CONTACT

- Dupa scurgerea timpului de cauciucare (timp variabil în functie de temperatura, umiditate ambianta si porozitatea materialelor de lipit) puneti suprafetele de lipit în contact având grija sa pozitionati corect cele doua suprafete, si derulati materialul de acoperire pe suport evacuând aerului.
- Nu depasiti timpul deschis al adezivului

PRINDERE

Priza fiind instantanee, nu este necesara utilizarea unei prese sau a clemelor de strângere a rosturilor. Exercitati o presiune uniforma pe toata suprafata începând din centru, fixând cu ajutorul unui rului din cauciuc.

STABILIZARE

Înainte de utilizare lasati lipiturile sa se stabilizeze timp de minim 4 ore .
Forta maxima de lipire se obtine dupa 6-8 zile de 23°C:

REMARCI DIVERSE

Pentru a îmbunatati rezistenta la desprindere de pe metal si rezistenta la umiditate si la caldura, adaugati 3,7 la 4% procent cantitativ Întaritor W7E.

Agitati cu grija amestecul care are o durata de utilizare de circa 4 ore.

ATENȚIE: în mediu umed si rece, evaporarea solventului poate provoca aparitia unui film de umiditate pe suprafata adezivului (condens, roua): lipirea va fi nula.

Evitati sa lucrati în aceste conditii.

- Nu lucrati la temperaturi sub 12°C
- Nu utilizati pentru lipire polistiren expandat sau extrudat
- Lucrati într-un local ferit de praf
- Închideti bine recipientele dupa utilizare. Pastrati recipientele într-un loc bine ventilat.
- Stergeti petele (proaspete si uscate) si uneltele cu solventul nostru sau cu acetona
- Nu suprapuneti mai mult de o paleta peste alta

CONSUM

Lipire dubla 140 la 160g/m²/fata.

CONSERVARE

1 an maxim în ambalajul original nedeschis, conservat între +5°C si +25°C.

Nu rezista la înghet.

SIGURANTA

Contine solventi volatili usor inflamabili.

Aerisiti si ventilati localurile

Nu fumati

Nu lucrati aproape de un generator de scântei sau de o flacara.

Evitati acumularea de sarcini electrostatice.

Preveniti muncitorii si restul personalului în legatura cu aceste masuri de precautie.

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/LL23/05/2003

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 utilizat orului 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