

EUROSAFE BASIC 525

Adeziv umed

Proprietati: Adeziv umed pentru suporturi absorbante
 Timp de prelucrare adaptat
 Capacitate buna de aderenta
 Se intinde bine
 Capacitate buna de lipire
 Fara solventi conform TRGS 610
 Adecvat pentru scaune cu rotile si pentru pardoseli incalzite

Pentru lipirea de: PVC in fasii
 Materiale de CV
 Materiale de PVC cu fibre de poliester sau minerale
 In mod exceptional pentru lipirea de pardoseli Bonar Coral pe suporturi absorbante

Date tehnice:

Baza	– dispersie de acrilat
Culoare	– bej
Consistenta	– vascozitate medie
Densitate	– 1,38 g/cm ³
Diluant/material de curatare	– apa
Consum	– cca. 300g/m ² in functie de materialul de aplicat si de suport
Mod de aplicare	– spaclu dintat TKB: A2
Timp de aerisire	– 5-20 minute
Timp de aplicare	– cca. 20 minute
Timp de lipire	– cca. 48 ore
Prelucrare optima	– cca. 15 luni in ambalaj original bine inchis, ferit de inghet; dupa desigilare se va inchide bine si se va utiliza cat mai curand
Sensibil la inghet	– da
Inflamabil	– nu
Marcare ca substanta toxica	– nu
GISCODE	– D 1
Certificat de garantie	– se obtine la cerere
Datele de mai sus sunt date de laborator, care datorita posibilitatilor multiple de folosire nu trebuie luate ca valori absolute.	

Suportul: suportul trebuie sa corespunda cerintelor nationale, de exemplu VOB/DIN 18365, 18202, ONORM B 2236-1, SIA SN 253, precum si normelor actuale TKB si BEB. Suportul trebuie sa fie printre altele, rezistent la presiune si intindere, uscat de durata, fara fisuri si fara praf, plan, fara straturi de reducere a aderarii. Suporturile improprii trebuiesc pregatite prin lucrari de pregatire cum ar fi slefuirea, grunduirea, spacluirea, dupa caz se pot anunta rezerve. Trebuie respectate normele de control si de siguranta conform VOB.
 Pentru realizarea unui suport propice pentru scaune cu rotile si pentru un suport absorbant si plan se va executa o spacluire de 1,5-2 mm cu Sapa autonivelanta de la Forbo, de exemplu cu 960 Europlan Super. Asfalt turnat, suporturi neabsorbante sau suporturi sensibile la umiditate precum sapa legata cu sulfat de calciu, xilolit, magneziu, se vor spacluia la o grosime de minim 1,5-2 mm. La aplicarea pe pardoseli cu incalzire incorporata se va masura umiditatea in locuri indicate (DIN 4725/4) respectiv se vor respecta prevederile "protocolului de coordonare a punctelor de interferenta pentru constructia de pardoseli incalzite".

Prelucrare: :Se va amesteca inainte de folosire
 Adezivul se aplica cu spatula dintata A2 (TKB) pe toata suprafata suport, uniform. Dintii de la spaclu se vor schimba la timp. Timpul de uscare depinde de tipul de suport, de cantitatea de