
Euroflex Standard 425

Adeziv pentru suprafețe suport absorbante

Proprietati:

Adeziv pentru lipire la ud pe suprafețe suport absorbante
Timp adecvat de instalare
Capacitate superioară de priză inițială
Aplicare facilă
Aderență semnificativă
Conținut redus de solvenți < 5%, GISCODE D2
Potrivit pentru utilizarea scaunelor de birou (cu role)
Potrivit pentru utilizarea peste sistemele de încălzire prin pardoseală
Riflaj foarte bun

Adeziv pentru:

Acoperiri de pardoseală din PVC în fasii
Acoperiri de pardoseală din CV
Acoperiri de pardoseală din PVC cu strat inferior din fibre minerale sau fibre de poliester
Mochetă cu strat inferior sintetic
Pâslă pe suprafețe suport absorbante

Date tehnice :

Bază	Dispersie acrilată
Culoare	bej
Consistență	Vâscozitate medie
Densitate	aproximativ 1,4 g/cm ³
Agent de curățare	apă
Consum	aproximativ 320-480 g/m ² , în funcție de suprafața suport și de pardoseala finală
Mod de aplicare	spatula dințată TKB: A2 - B1/B2
Timp de ventilare	aproximativ 5-15 minute
Timp de instalare a pardoselii	aproximativ 15 minute
Timp de maturare	aproximativ 48 ore
Durată de valabilitate	aproximativ 15 luni în ambalaj original
Condiții de depozitare	gălețile închise etanș, în loc ferit de îngheț
Sensibilitate la îngheț	nu
Inflamabil	nu
Codificare GefStoffV*	nu
GISCODE	D2
Fișa de siguranță a materialului	disponibilă la cerere

Datele menționate mai sus au fost obținute în condiții de laborator. Având în vedere marea varietate de situații concrete de aplicare la fața locului, datele amintite trebuie avute în vedere doar ca normă de referință.

*Reglementările germane privitoare la materialele periculoase

**Reglementările tehnice germane privitoare la materialele periculoase

Stratul suportul:

Stratul suport trebuie să îndeplinească cerințele specificate în standardele germane VOB/DIN 18365 și O NORM B 2236-1. Trebuie să aibă o bună rezistență la compresiune și rupere, o planitate corespunzătoare conform standardului german DIN 18202 și 18365, să fie uscat în profunzime, lipsit de fisuri, praf și orice alți contaminanți ce ar putea afecta priza.

eurocol – the strong connection

Straturile suport defectuoase trebuie tratate prin măsurile corespunzătoare precum șlefuire, frezare, aplicare de compuși autonivelanți. Dacă acest lucru nu se întâmplă ori în eventualitatea oricăror discrepanțe, montatorul trebuie să informeze de îndată clientul, obiecțiile fiind formulate în scris.

Pentru a se obține un strat suport absorbant și neted, adecvat pentru scaunele de birou (cu role), aplicați o sapa autonivelanta pe bază de ciment cu o grosime a stratului de 1,5-2 mm, de exemplu Forbo 960 Europlan Super. Asfaltul turnat și alte suprafețe suport neabsorbante ca și suprafețele suport sensibile la umezeală precum șapele pe bază de sulfat de calciu, piatra naturală neșlefuită și șapele de magneziu necesită un strat de nivelare în grosime minimă de 2 mm.

În cazul aplicării pardoselii pe un sistem de încălzire prin pardoseală, verificați existența unor puncte de măsurare a conținutului de umiditate cf. Standardului german DIN 4725/4.

Instructiuni de utilizare:

Amestecați bine înaintea utilizării!

Adezivul se aplică în mod uniform pe suprafața suport folosind o spatulă dințată TKB/A2, evitând bălțirea materialului. Împrăștiați adezivul uniform pe o porțiune a suprafeței suport ce poate fi acoperită, în condițiile în care adezivul rămâne receptiv și își păstrează capacitatea optimă de transfer. În cazul pardoselilor cu partea inferioară aspră, utilizați spatulele B1-B2. Spatulele uzate trebuie înlocuite în timp util pentru a vă asigura de faptul că aplicați cantitatea necesară de adeziv.

Timpul de ventilare depinde de tipul și starea suprafeței suport, de consumul de adeziv, de temperatura încăperii și de umiditatea relativă. Datorită faptului că Forbo 425 Euroflex Standart are o putere de priză inițială excelentă, este de asemenea posibil să instalați stratul acoperitor de pardoseală pe suprafețe suport absorbante chiar dacă pelicula de adeziv este încă relativ umedă (timp de ventilare aproximativ minimum 5 minute).

Pardoselile compozite din PVC trebuie așezate în adezivul umed (nu ud!)

După timpul necesar ventilării, montați pardoseala și presați-o bine imediat, mai ales la îmbinări. Procedul de priză sensibilă la presiune pe una dintre părți reclamă un timp de ventilare de aproximativ 5-20 minute (până ce apare o peliculă pe suprafața de adeziv).

Nota:

Acoperirile de pardoseală trebuie aclimatizate în încăperea în poziție orizontală înaintea instalării propriu-zise spre a se evita problemele de modificări dimensionale ulterioare. Aveți vă rugăm în vedere fișele tehnice furnizate de producătorul pardoselii respective. Temperatura suprafeței suport, a pardoselii și a adezivului nu trebuie să fie mai mică de 15 grade Celsius, iar umiditatea relativă a aerului sub 75%, recomandabilă fiind cea de 65%. Curățați de îndată cu apă stropii proaspeți de adeziv împrăștiați accidental, cei deja uscați trebuind îndepărtați cu Forbo Solution 676. Sudarea mrginilor trebuie să se realizeze în decurs de 24 ore de la instalare.

Trebuie respectate întocmai normele și reglementările aplicabile în domeniu. În afara Germaniei, se aplică reglementările naționale în vigoare, a căror cunoaștere incumbă asupra utilizatorului. Pentru montarea pardoselilor textile vă recomandăm să folosiți un adeziv cu emisii foarte scăzute, de exemplu Forbo 509 Eurosafe Tex.

Respectați totodată specificațiile tehnice ale materialelor auxiliare.

Ambalare: Ambalat în găleți de 1.8, 3.5, 7, 13 și 20 kg net

Nota speciala:

Prezentele informații referitoare la produs au la bază deopotrivă experiențe de laborator și lucrări practice. Marea diversitate a materialelor, procedurilor de lucru, condițiilor locale și metodelor de depozitare fac însă imposibilă garantarea rezultatelor procesului propriu-zis. Orice aplicare diferită de cele specificate în prezentele informații tehnice necesită aprobarea noastră, altminteri Forbo își declină orice răspundere. În consecință, se recomandă clienților să identifice metodele optime pentru cazul lor particular prin intermediul unor teste. Termenii și condițiile generale de afaceri ale companiei se aplică.

Prezentele informații tehnice înlocuiesc și prevalează asupra prevederilor oricăror fișe tehnice și informații referitoare la produs publicate la o dată anterioară.

Ultima actualizare 26 februarie 2009