

Thomsit

K 188 E

Adeziv premium

Pentru lipirea tuturor tipurilor de acoperiri din PVC, poliolefină și cauciuc, pentru trafic intens

CARACTERISTICI

- nu conține solvenți organici
- utilizare multiplă
- rezistență foarte mare, aderență bună
- lipește PVC pe PVC
- rezistă la acțiunea scaunelor cu roțile
- se poate utiliza și în cazul pardoselilor încălzite

DOMENII DE UTILIZARE

Thomsit K188E este un adeziv pe bază de dispersie apoasă de mare calitate, foarte rezistent, pentru lipirea plăcilor și sulurilor omogene și heterogene de PVC și poliolefină.

Pentru trafic intens.

Se poate folosi și pentru lipirea dalelor și rotelor de cauciuc netede, cu dosul șlefuit, cu grosime de max. 2,5mm. Lipește pe pardoseală, perete sau plafon material textil cu dosul din latex, spumă PUR și PVC.

Se poate folosi și pentru lipirea materialelor din PVC și CV pe suporturi neabsorbante - de ex. pe pardoseli din PVC. Este adezivul ideal pentru izolatorul fonic Thomsit-Floor TF 303.

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI SUPORT

Suprafața suport trebuie să fie netedă, bine uscată, curată, fără crăpături, cu rezistență corespunzătoare la întindere și compresiune. Umiditate suport < 2%.

Pentru tratamentul preliminar al suprafețelor absorbante se va utiliza amorsa Thomsit R777, iar pentru eliminarea denivelărilor - în funcție de traficul preconizat - se aplică masa de nivelare corespunzătoare (Thomsit DD+, DX sau DH Maxi).

Pentru tratamentul preliminar al suprafețelor compacte, neabsorbante, folosiți amorsa Thomsit R760 (R755), apoi aplicați șapa autonivelantă Thomsit DX sau DH Maxi în grosime de cel puțin 3mm. Înainte de începerea lipirii pardoselii trebuie respectate prevederile referitoare la intervalul la care se poate aplica adezivul pe șapa autonivelantă!



MOD DE APLICARE

Pentru aplicarea acoperirilor din PVC sau a textilelor cu dosul spumos este recomandată utilizarea unei role sau a unei mistrii de aplicare cu dinții de tip A4. Pentru lipirea acoperirilor elastice din categoria (PVC omogen, cauciuc etc.) se folosește mistria de aplicare tip A2, A3 sau A4, iar pentru acoperirea textilă se folosește un pieptene de aplicare tip B1 sau B2.

METODE DE LIPIRE

Metoda de lipire umedă: în cazul suprafețelor absorbante se recomandă lipirea umedă, adică la 20-30 minute după aplicarea adezivului acoperirea se întinde pe adezivul încă umed, apoi se presează bine. Pardoseala tip poliolefină și cauciuc se lipește obligatoriu cu această metodă.

Metoda de lipire aderentă: se recomandă această metodă la lipirea pe suprafețe neabsorbante a pardoselilor omogene și eterogene din PVC (de ex. pe suport de PVC existent). În cazul alegerii acestei metode, adezivul se va aplica uniform pe suprafață cu mistria de aplicare tip A4.

După aceasta așteptăm ca adezivul să se usuce complet și să devină de culoare galben transparent. La testul cu degetul (după 60-90 minute) adezivul nu trebuie să se lipească de deget. Doar după aceasta se începe aplicarea acoperirii.

Metoda de lipire contact: adezivul se aplică pe spatele acoperirii cu rola, iar pe suprafața de lipit cu mistria de aplicare tip A4 sau A3. După uscarea completă (testul cu degetul!) suprafețele se presează cu o rolă de presare.

INFORMAȚII UTILE

Condițiile de aplicare: umiditatea relativă a aerului sub 75%, temperatura suportului de peste +15°C și temperatura aerului de peste +18°C. Sudarea rosturilor se poate începe cel mai devreme la o zi după lipire. Resturile de adeziv nu se aruncă în canalizare! Găleata desfăcută trebuie închisă ermetic după utilizare! Petele proaspete de adeziv se pot îndepărta cu apă, dar, odată întărit, adezivul se poate îndepărta numai mecanic.

Adezivul se va feri de îngheț!

DEPOZITARE

În ambalajul original la temperaturi de peste +5°C, la loc uscat și răcoros.

AMBALARE

Găleți de plastic de 5 kg, 12 kg și 30 kg.

TERMEN DE VALABILITATE

În condiții de depozitare corespunzătoare: 12 luni de la data fabricării.

ALTE INFORMAȚII

Aruncați ambalajul la gunoi numai dacă acesta este complet gol și nu conține resturi de material.

Datorită diversității condițiilor de lucru se recomandă efectuarea unei probe, înainte de începerea operațiunii.



DATE TEHNICE

Compoziție:	dispersie pe bază de poliacrilat, cu conținut de adaosuri organice și anorganice
Culoare:	alb crem
Țimp de uscare:	metoda de lipire umedă: pe suprafața absorbantă aprox. 10-20 minute
Metode de lipire aderentă:	pe suprafața neabsorbantă aprox. 30-60 minute
Țimp deschis:	pe suprafața absorbantă: aprox. 60 minute pe suprafața neabsorbantă: aprox. 120 minute
Poate fi supus la sarcini:	după aprox. 24 ore
Țimp de priză (atingerea rezistenței maxime):	aprox. 72 ore
Rezistență termică a lipirii:	până la +50°C, se poate utiliza și în cazul podelelor cu încălzire prin pardoseală
Rezistență la apă:	impermeabil la umiditate
Consum orientativ:	cu rolă 200 g/mp cu mistrie A1, A2 aprox. 250-280 g/mp cu mistrie A4 aprox. 200 g/mp cu mistrii de tip B1, B2 400-500 g/mp

Datele de mai sus sunt obținute în condiții atmosferice medii (+23°C și umiditate relativă a aerului 55%). În cazul unor temperaturi mai scăzute sau a umidității mai ridicate a aerului, timpul de priză poate crește.

A2

înălțime dinți:	1,65 mm
lățime spațiu dintre dinți:	1,80 mm
lățime partea superioară a dintelui:	1,20 mm

A3

înălțime dinți:	1,65 mm
lățime spațiu dintre dinți:	1,50 mm
lățime partea superioară a dintelui:	0,50 mm

A4

înălțime dinți:	0,90 mm
lățime spațiu dintre dinți:	1,00 mm
lățime partea superioară a dintelui:	0,50 mm

Informația conținută mai sus este generală și nu este potrivită oricărei suprafețe suport, proiect sau sistem. Informația se bazează pe experiența noastră acumulată până azi și pe rezultatele unor continue și atente teste. Variatele condiții și metode de utilizare vor influența aplicarea acestui produs. Performanța optimă a produsului depinde de judecata profesională a utilizatorului și a conformității ei cu: practica comercială, standardele aplicabile și codurile de practică, care sunt factori în afara controlului nostru. Aplicarea, folosirea și prelucrarea produselor noastre se realizează în afara posibilității noastre de control și supervizare și reprezintă exclusiv responsabilitatea dumneavoastră. Apariția acestei fișe tehnice Thomsit face ca informația anterioară referitoare la produs să devină perimată.

Henkel România S.R.L.

Birouri:

Școala Herăstrău Business Center, Str. Daniel Danielopolu nr. 4-6, Sector 1, București, 014134, Tel: (+40-21) 203.26.92, Fax: (+40-21) 204.86.55

Fabrică și depozite:

Șoseaua de Centură Km 26, nr. 12, Comuna Pantelimon, Județul Ilfov, Tel: (+40-21) 255.59.13/14, Fax: (+40-21) 255.59.09

Contact vânzări:

Tel: 0745.113.228, e-mail: thomsit.romania@ro.henkel.com

www.thomsit.ro

Thomsit

Henkel

BAUTECHNIK