

K 188 E

ŠPECIÁLNE DISPERZNÉ LEPIDLO EXTRA

Lepí všetky krytiny z PVC a CV, aj PVC na PVC, polyolefinové krytiny a kaučukové krytiny do hr. 2,5 mm

VLASTNOSTI

- ▶ Neobsahuje rozpúšťadlá
- ▶ Veľmi vysoká lepiivosť
- ▶ Vysoká výdatnosť
- ▶ Veľká odolnosť proti zmäkčovadlám
- ▶ Lepí PVC na PVC
- ▶ Krátka doba zavädnutia
- ▶ Dlhá otvorená doba
- ▶ Vhodné na zaťaženie paletovými vozíkmi
- ▶ Vhodné na zaťaženie kolieskovými stoličkami
- ▶ Vhodné na podlahové vykurovanie

OBLASTI POUŽITIA

Bezrozpúšťadlové, vysoko kvalitné, veľmi pevne lepiace disperzné lepidlo na lepenie homogénnych a heterogénnych PVC krytín v pásoch a štvorcoch, ako aj na polyolefinové krytiny. Aj na lepenie kaučukových krytín do 2,5 mm hrúbky (napr. Noraplan) s hladkou, brúsenou zadnou stranou v pásoch a štvorcoch. Lepí textilné krytiny s latexovou, PUR penovou a PVC rubovou stranou na podlahy, steny a stropy. Okrem toho je vhodné na lepenie PVC a CV krytín na nenasiakavých podkladoch (adhézne lepenie), ako napr. PVC na PVC. Aj na lepenie izolačných podložiek Thomsit-Floor.

PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť rovný, trvale suchý, čistý, bez trhlín a separačných prostriedkov, pevný v ťahu a tlaku podľa STN 744505. Veľmi nasiakavé, porézne a prašné podklady ošetríte základným náterom R 777, ostatné podklady iným vhodným základným náterom Thomsit. Nerovnosti vyrovnajte vhodnou podlahovou vyrovnávacou hmotou Thomsit, prípadne vopred prebrúste. Liate asfaltové potery a nenasiakavé minerálne podklady vždy prestierajte vhodnou podlahovou vyrovnávacou hmotou Thomsit v hrúbke vrstvy min. 2 mm. Venujte pozornosť návodom na použitie, najmä miere vyzretia podkladu. Pevne držiace staré krytiny z PVC / CV riadne očistíte pomocou Thomsit PRO 40. CV krytiny následne prestierajte hmotou Thomsit FF 69.



SPRACOVANIE

Lepidlo pred použitím poriadne premiešajte. Pri kladení CV a textilných podlahových krytín s hladkým rubom z peny v bytových priestoroch lepidlo nanášajte hrubým valčekom z penovej hmoty. Na lepenie elastických krytín (napr. PVC) v objektoch nanášajte lepidlo zubovou stierkou s ozubením A2 alebo A3.

Lepenie za mokra: Pri nasiakavých podkladoch sa odporúča lepenie za mokra. Podlahové krytiny do vrstvy lepidla kladte po 10-20 minútach (doba odvetrania), aby ste dosiahli dobré zmáčanie, a starostlivo pritlačte. Zabezpečte tak pevné spojenie s podkladom. Táto metóda nie je vhodná na lepenie polyolefinových a kaučukových podlahových krytín (použite metódu adhézneho lepenia).

Adhézne lepenie: Pri lepení homogénnych a heterogénnych PVC podlahových krytín na nenasiakavých podkladoch sa odporúča adhézne lepenie. Lepidlo nechajte úplne zavädnúť, až sa stane priehľadným. Pri ľahkom dotyku prstov nesmie na nich zostať žiadne lepidlo (po cca. 30-60

min., v závislosti od teploty miestnosti a relatívnej vlhkosti vzduchu).

Kontaktné lepenie: V určitých prípadoch (lepenie kaučkových schodiskových líšt, izolačných podložiek na schody a pružných dosiek na steny) je nevyhnutné použiť kontaktný spôsob lepenia. Lepidlo nanášajte penovým valčekom alebo špachtľou A4 na rubovú stranu krytiny a zubovou stierkou A4 na podklad. Po uplynutí doby odvetrania musí lepidlo dokonale zavädnúť, až sa stane priehľadným. Pri ľahkom dotyku prstov nesmie na nich zostať žiadne lepidlo. Potom lepený materiál priložte na podklad a riadne pritlačte alebo priklepnite. Riadte sa odporúčaniami výrobcov podlahových krytín! Nespracovávajúte pri teplote pod 15 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu nad 75%.

NEPREHLIADNITE

Krytinu zvárajte najskôr nasledujúci deň. Doba odvetrania a doba otvorenia závisia na teplote a relatívnej vlhkosti vzduchu. So stúpajúcou teplotou a klesajúcou vlhkosťou vzduchu sa skracujú, s klesajúcou teplotou a rastúcou vlhkosťou vzduchu sa naproti tomu predlžujú. Ak by sa v dôsledku dlhšieho skladovania vytvoril na lepidle pevný povlak, odstráňte ho (nemiešavajte!). Zabráňte tomu, aby sa lepidlo dostalo do kanalizácie. Lepidlo nespracovávajúte pri teplotách pod 15 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu nad 75%. Načaté nádoby tesne uzavrite. Škrvy od lepidla ihneď utrite vlhkou handrou. Pracovné nástroje očistite vodou. Po vytvrdnutí nespotrebovaného obsahu odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu.

Prvá pomoc: Pri kontakte s pokožkou umyte vodou a mydlom, ošetríte vhodným regeneračným krémom. Pri vniknutí do očí vyplachujte pod tečúcou vodou cca. 15 minút a vyhľadajte lekára. Pri požití vypláchnite ústnu dutinu, vypite 1-2 poháre vody a vyhľadajte lekára a ukážte obal výrobku.

SKLADOVANIE

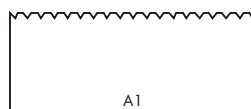
Do 12 mesiacov od dátumu výroby, pri skladovaní na paletách, v suchom prostredí, v originálnych a nepoškodených (neotvorených) obaloch. Chráňte pred mrazom!

BALENIE

13 kg plastová nádoba

TECHNICKÉ ÚDAJE

Farba:	krémovo biela
Dodávaná forma:	pasta
Špecifická hmotnosť:	1,1 kg / l
Spotreba:	
- Valček	150 - 200 g/m ²
- Ozubenie A1	cca 250 g/m ²
- Ozubenie A2	cca 280 g/m ²
- Ozubenie A3	cca 300 g/m ²
- Ozubenie A4	cca 220 g/m ²
Doba odvetrania:	
- Lepenie za mokra	nasiakavé podklady 10 - 20 min.
- Adhézne lepenie	nenasiakavé podklady 30 - 60 min.
Otvorená doba:	
- Nasiakavé podklady	cca 40 min.
- Nenasiakavé podklady	cca 120 min.
Zaťaženie:	po cca 24 hod.
Konečná pevnosť po nalepení po:	max. 72 hod.
Vhodnosť na zaťaženie kolieskovými stoličkami:	áno
Teplná odolnosť pre transport a skladovanie:	0 °C až 50 °C
Teplná odolnosť spoja po vytvrdnutí:	až do +50 °C
Vhodnosť na podlahové vykurovanie:	áno



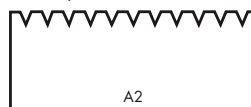
A1
hlbka medzery medzi zubami: 1,30 mm
šírka medzery medzi zubami: 1,40 mm
šírka hlavy zuba: 0,60 mm



Zubovou stierkou



Valčekom



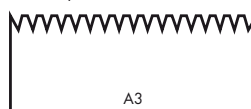
A2
hlbka medzery medzi zubami: 1,65 mm
šírka medzery medzi zubami: 1,80 mm
šírka hlavy zuba: 1,20 mm



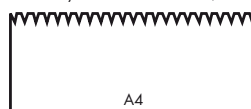
Vhodné pre kolieskové stoličky



Vhodné na podlahové vykurovanie



A3
hlbka medzery medzi zubami: 1,65 mm
šírka medzery medzi zubami: 1,50 mm
šírka hlavy zuba: 0,50 mm



A4
hlbka medzery medzi zubami: 0,90 mm
šírka medzery medzi zubami: 1,00 mm
šírka hlavy zuba: 0,50 mm

UPOZORNENIE:

Všetky údaje vychádzajú z našich dlhoročných znalostí a skúseností. Vzhľadom na rozdielne podmienky pri realizácii a na množstvo používaných materiálov slúži naše písomné a ústne poradenstvo ako nezáväzná odporúčanie. V prípade pochybností a nepriaznivých podmienok odporúčame urobiť vlastné skúšky, poprípade si vyžiadať odbornú technickú konzultáciu. Používajte len odporúčané výrobky a riadte sa pokynmi výrobcov podlahových krytín. Uverejnením týchto informácií o výrobku strácajú všetky skôr uverejnené informácie svoju platnosť.

Henkel Slovensko, spol. s r.o.

Záhradnícka 91

821 08 Bratislava

Tel. 02/502 46 111

Fax: 02/502 46 384

www.thomsit.sk

E-mail: info@thomsit.sk

Thomsit

Henkel

PODLAHOVÉ SYSTÉMY

Henkel

Kvalita pre profesionálov