

# Thomsit

## UK 400

### Adeziv universal

Pentru lipirea acoperirilor textile și din PVC, pentru trafic mediu

#### CARACTERISTICI

- fără solvenți
- utilizare variată
- aderență inițială ridicată
- rezistență la acțiunea roților scaunelor cu rotile
- se poate utiliza pentru pardoseli încălzite
- pardoseala lipită din material textil se poate curăța cu aparat de curățat

#### DOMENII DE UTILIZARE

Se folosește pentru lipirea pe suprafețe absorbante (podele din beton gletuite, șapă de ciment și șapă de anhidrit) a pardoselii textile cu dosul spumat sau normal, a plăcilor și rololelor de PVC eterogene și omogene, precum și a altor pardoseli cu dosul din material textil. Pentru lipirea acoperirilor textile și PVC de trafic mediu. Pentru lipirea pardoselilor textile foarte dure, respectiv cu dosul din poliuretan, recomandăm utilizarea adezivului Thomsit K 188 E.

#### PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI SUPORT

Podeaua trebuie să fie netedă, bine uscată, curată, fără crăpături, cu rezistență corespunzătoare la întindere și compresie.

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 va aplica compoziția de nivelare corespunzătoare (Thomsit DD+, DX sau DH Maxi).

Pentru tratamentul preliminar al suprafețelor compacte, neabsorbante folosiți amorsa Thomsit R760 (R755) apoi aplicați material autonivelant 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 pardoseala pe podeaua nivelată!



#### MOD DE APLICARE

În funcție de structura dosului pardoselii adezivul se va aplica pe podea uniform cu ajutorul unui pieptene de aplicare cu dinți tip B1 sau B2. În cazul unei pardoseli absorbante în 5-20 minute (în cazul pardoselii compacte, impermeabile în aprox. 15 minute) după aplicarea adezivului pardoseala textilă se va așeza pe suprafața încă netedă dată cu adeziv și se va tapeta bine. Dacă este nevoie, marginile și colțurile pardoselii se vor presa din nou peste 10-20 minute.

Lipirea pardoselii din PVC: cu 24 de ore înaintea lipirii, pardoseala trebuie acclimatizată și întinsă. Adezivul se aplică uniform pe podea cu pieptene de aplicare tip A3. La 10-15 minute după aplicarea adezivului, pardoseala se va așeza pe suprafața dată cu adeziv și se va presa cu rola. Trebuie să fim atenți să nu rămână bule de aer dedesubt!

## INFORMAȚII UTILE

Se recomandă efectuarea acoperirii podelei la temperaturi de peste +15°C și umiditatea relativă a aerului sub 75%.

Sudarea PVC-ului se poate începe cel mai devreme la 24 de ore după lipire.

În cazul în care în urma depozitării se formează o peliculă pe suprafața adezivului, aceasta trebuie îndepărtată înainte de utilizarea adezivului.

Găleata desfăcută trebuie închisă ermetic!

Resturile de adeziv nu se aruncă în scurgeri!

Adezivul se va feri de îngheț!

## DEPOZITARE

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

## TERMEN DE VALABILITATE

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

## AMBALARE

Găleți de plastic de 14 kg și 35 kg.

## ALTE INFORMAȚII

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

Adezivul universal Thomsit UK 400 se poate utiliza doar în domeniile cuprinse în prezentarea produsului. Parametrii produsului sunt dați pe baza experiențelor practice, respectiv a rezultatelor calculelor. Datorită diversității condițiilor de lucru, înainte de începerea operațiunii se recomandă efectuarea unei probe.

Trebuie respectate instrucțiunile de utilizare ale producătorilor de materiale pentru pardoseli!

Nr. AMC: A-812/1994



### 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

## DATE TEHNICE

Compoziție:	dispersie apoasă pe bază de poliacrilat, cu conținut de adaosuri organice și anorganice pentru creșterea aderenței
Culoare:	alb crem
Stare:	pastă
Conținut de substanță uscată:	64 +/- 2%
Vâscozitate:	Brookfield RTV 7/20: 50-60 Pas
Densitate:	1,45 kg/l
Țimp de evaporare a apei:	5-15 minute
Țimp deschis:	20-25 minute
Încărcare:	după aprox. 24 ore
Țimp de priză (atingerea rigidității maxime):	aprox. 72 ore
Rezistență la acțiunea roților scaunelor pe roțile:	rezistent conform standardului DIN 68 131
Rezistență termică a lipirii:	+ 50°C, se poate utiliza și în cazul podelelor cu încălzire prin pardoseală
Rezistență la apă:	pardoseala din material textil se poate curăța cu aparat de curățat
Necesar de material:	
cu pieptene cu dinți B1:	aprox. 400 g/mp
cu pieptene cu dinți B2:	aprox. 550 g/mp
cu pieptene cu dinți A2:	aprox. 350 g/mp
cu pieptene cu dinți A3:	aprox. 300 g/mp
Datele de mai sus se referă la 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.	
A3	înălțime spațiu dintre dinți: 1,65 mm
	lățime spațiu dintre dinți: 1,50 mm
	lățime partea superioară a dintelui: 0,50 mm
B1	înălțime spațiu dintre dinți: 2,10 mm
	lățime spațiu dintre dinți: 2,30 mm
	lățime partea superioară a dintelui: 2,70 mm
B2	înălțime spațiu dintre dinți: 2,70 mm
	lățime spațiu dintre dinți: 2,90 mm
	lățime partea superioară a dintelui: 2,10 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.

