

UK 400

Adeziv universal

**Pentru mochetă, covoare PVC și linoleum,
pentru trafic intens**

CARACTERISTICI

- ▶ fără solvenți
- ▶ aderență inițială ridicată și timp de lucru extins
- ▶ potrivit pentru încălzirea prin pardoseală

DOMENII DE UTILIZARE

Adeziv pe bază de dispersie pentru lipirea pe suporturi absorbante a:

- ▶ covoarelor omogene din PVC (role și dale)
- ▶ covoarelor PVC tip design („PVC design floor coverings“)
- ▶ covoarelor PVC cu intradosul textil
- ▶ covoarelor din vinil
- ▶ mochetelor (tip tufted) cu intrados textil
- ▶ linoleumului (role și dale)
- ▶ barierelor de umiditate (tip underlay) Ceresit-Floor® pe substraturi absorbante

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI DE BAZĂ

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

Umiditate suport < 2% CM.

Pentru tratamentul preliminar al suprafețelor absorbante se va utiliza amorsa Ceresit R 777, iar pentru eliminarea denivelărilor - în funcție de traficul preconizat - se va aplica compoziția de nivelare corespunzătoare (Ceresit DD+ sau DH Maxi).

Pentru tratamentul preliminar al suprafețelor compacte, neabsorbante, folosiți amorsa Ceresit R 766 (R 755), apoi aplicați material autonivelant Ceresit DH Maxi în grosime de cel puțin 3 mm.

Înainte de începerea lipirii pardoselii trebuie respectate prevederile referitoare la intervalul la care se poate aplica pardoseala pe podeaua nivelată!

MOD DE APLICARE

Amestecați bine adezivul și aplicați uniform pe suport cu mistria (spatulă) corespunzătoare (cu dinți).

Covoare PVC:

Aplicați adezivul cu o mistrie cu dinți A2. Aplicați doar pe zona care urmează să fie acoperită când adezivul este încă umed. Lăsați adezivul descoperit o perioadă de cca. 10-20 de minute (faceți testul cu degetul), așezați covorul PVC pe adezivul încă umed.

Procedați cu atenție pentru a evita formarea de bule de aer și presați atent materialul de acoperire pentru a asigura transferul



corespunzător al adezivului pe intrados. Covorul PVC nu trebuie să fie presat (cu rola) excesiv și evitați tensiunile din acesta. În cazul în care covorul nu este neted, presați-l cu rola. Evitați tensiunile din material, în special la margini (rosturi). Protejați covorul PVC de expunerea directă la razele soarelui și, cu precădere, în faza de întărire (imediat după montaj), contra expunerii la mezeală ridicată (de exemplu, ca urmare a unei curățări obișnuite). Nu sudați sau etanșați rosturile decât > 24 de ore de la instalarea covorului PVC.

Mochete:

În funcție de structura intradosului mochetei, aplicați adezivul cu o mistrie cu zimți B1 sau B2. Lăsați adezivul descoperit timp de 10-15 minute și apoi montați mocheta pe adezivul încă umed. Procedați cu atenție pentru a evita formarea de bule de aer și presați cu grijă mocheta. Dacă mocheta are tensiuni interne mari, trebuie să presați rosturile (îmbinările) și colțurile suplimentar după o perioadă (din timp în timp).

Linoleum:

Pentru rolă sau dale, aplicați adezivul cu o mistrie cu dinți B1. Lăsați adezivul descoperit aproximativ 5 minute, montați linoleumul pe patul (stratul) de adeziv, rulați (presați) capetele (marginile) pentru disiparea tensiunii din linoleum și îndreptați imediat prin presare (cu rola). Asigurați-vă că intradosul linoleumului este umezit (cu adeziv) corespunzător. Dacă este cazul, eliminați bulele de aer către margini. Dacă este cazul, presați din nou rosturile (marginile) și colțurile după 5-20 de minute.

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 din 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 Ceresit 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

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
Timp de evaporare a apei:	5-15 minute
Timp deschis:	aprox. 5-20 minute
Încărcare:	după aprox. 24 ore
Timp de priză (atingerea rigidității maxime):	aprox. 35-40 minute
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:

a) cu pieptene cu dinți B1:	aprox. 400 g/mp
b) cu pieptene cu dinți B2:	aprox. 550 g/mp
c) cu pieptene cu dinți A2:	aprox. 350 g/mp
d) 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. Varietatea condițiilor 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 Ceresit face ca informația anterioară referitoare la produs să devină perimată.

