

CM 77 ULTRAFLEX



Adeziv multifuncțional pe bază de silan modificat pentru aplicări flexibile ale placajelor ceramice și ale altor placaje, pe toate suporturile dificile

CARACTERISTICI

- ▶ durată de viață mare, aderență maximă
- ▶ lipire flexibilă pentru plăci mari
- ▶ nu necesită amorsare pe majoritatea suprafețelor suport
- ▶ gata de utilizare
- ▶ adeziv multifuncțional pentru aplicarea tuturor tipurilor de materiale
- ▶ timp de întărire ajustabil
- ▶ rezistent la acțiuni ale substanțelor chimice
- ▶ fără solvent și fără apă
- ▶ fonoizolant până la 10 dB

DOMENII DE UTILIZARE

Ceresit CM 77 este utilizat la montarea plăcilor ceramice, pentru lipirea dalelor de marmură, pietrei naturale și clincher și pentru plăcile de PAL și OSB tratate corespunzător. De asemenea, poate fi utilizat pentru lipirea elementelor prefabricate și a profilelor. Se poate utiliza atât la interior cât și la exterior. Ceresit CM 77 asigură o lipire durabilă pe toate suprafețele dificile, în special când este utilizat pe suprafețe expuse vibrațiilor. Se poate folosi, fără grunduire prealabilă, pentru lipiri pe suprafețe de metal, lemn, beton, tencuiei pe bază de ciment, șape pe bază de ciment (vechi de cel puțin 28 zile), plăci din fibrociment, plăci de PAL, OSB, placaje ceramice existente și placaje din piatră artificială pe pardoseli încălzite. Ceresit CM 77 este recomandat pentru zone cu expunere la substanțe chimice, în spații permanent umede cum ar fi spălătorii auto, centre spa, bucătării comerciale, berării, silozuri, curățătorii, grajduri, bazine de înot și laboratoare. Ceresit CM 77 este un adeziv perfect pentru construcții vechi și noi, pentru interior și exterior.

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI DE BAZĂ

Ceresit CM 77 aderă pe toate suprafețele compacte, cu capacitate portantă, curate, uscate și fără substanțe ce ar putea împiedica aderența. Suprafețele trebuie să fie perfect plane, fără denivelări iar golurile trebuie umplute cu minim 12 ore înainte de aplicarea adezivului.



CERESIT_CM 77_TDS_01_2023

MOD DE APLICARE

Aplicați Ceresit CM 77 folosind metoda "în pat subțire". Pulverizați stratul de adeziv cu cantități mici de apă, pentru a accelera procesul de întărire. Important: Apa nu trebuie să bălțească în urmele lăsate de mistria de aplicare. Dacă lucrul este întrerupt pentru un timp mai îndelungat, închideți găleata. Acoperiți adezivul în găleată cu o folie de plastic dacă acesta va fi depozitat pentru o perioadă mai lungă. Când se aplică placaje ceramice care vor fi utilizate în condiții dificile, de exemplu în centre spa, bazine de înot, sau spații tehnice este necesar să se etanșeze toată suprafața cu hidroizolație CL 50 sau CR 166 sau cu membrană de hidroizolație Ceresit CL 69. În zonele de muchii, colțuri și rosturi de dilatație înglobați banda de etanșare Ceresit CL 152 și manșetele speciale pentru colțuri și străpungeri Ceresit CL 56/CL 57. Excesul de adeziv în stare proaspătă poate fi îndepărtat cu șervețele speciale Tangit. A nu se utiliza apă pentru curățare. După întărire adezivul poate fi îndepărtat numai mecanic. Imediat după utilizare, curățați uneltele cu o cârpă uscată, dacă este necesar și cu puțin ulei. Șervețelele speciale Tangit pot fi utilizate și pentru curățarea uneltelor de lucru. Rosturile pot fi chituite după 24 ore.

RECOMANDĂRI

Ceresit CM 77 este un adeziv pe bază de silan al cărui proces de întărire are loc în contact cu apa. De aceea nu este posibilă curățarea uneltelor și a suprafețelor cu apă. Curățați suprafețele înainte cu cârpe uscate. Reziduurile de adeziv pot fi îndepărtate cu alcool, ulei sau diluant de vopsea. Îndepărtați pelicula întărită de adeziv care s-ar putea forma în ambalaj din cauza depozitării necorespunzătoare. Nu o mixați împreună cu restul de adeziv. Închideți bine găleata după utilizare.

ALTE INFORMAȚII

Potrivit pentru orice tip de placă. Totuși, pentru condiții critice recomandăm să contactați serviciul tehnic Ceresit. Toate datele prezentate au fost obținute la o temperatură a mediului înconjurător și a materialului de +23 °C și la o umiditate relativă a aerului de 50 %, dacă nu au existat alte mențiuni. Vă rugăm să țineți cont de faptul că în alte condiții climatice, uscarea poate fi accelerată sau întârziată.

Informațiile conținute aici, în particular cele referitoare la manipularea și utilizarea produselor noastre, sunt bazate pe experiența noastră profesională. Întrucât materialele și condițiile pot varia în funcție de specificul fiecărei aplicări, fiind astfel în afara sferei noastre de influență, recomandăm în mod insistent ca, în fiecare caz în parte, să se facă teste suficiente pentru a verifica dacă produsele noastre se potrivesc pentru utilizarea dorită. Nu vom accepta nicio răspundere de natură juridică, pe baza conținutului acestei fișe de informații sau pe baza oricărui sfat verbal dat, cu excepția cazului unei omisiuni sau neglijențe evidente din partea noastră.

TERMEN DE VALABILITATE

12 luni de la data fabricației în condiții uscate, la temperaturi cuprinse între 5 °C și 35 °C, și în ambalajul original nedeteriorat. A se proteja împotriva înghețului.

AMBALARE

Găleți de plastic de 8 kg.

DATE TEHNICE

Bază:	adeziv pe bază de rășini reactive, în amestec cu materiale de umplutură și aditivi
Culoare:	alb
Densitate:	1,6 kg/ dm ³
Temperatura de aplicare:	de la +5 °C până la +35 °C
Timp deschis:	aprox. 25 minute
Alunecare pe verticală:	≤ 0,2 mm
Gata de chituit:	după 24 ore
Rezistență la agenți chimici:	după 7 zile
Rezistență la temperatură când este total întărit:	de la -30 °C până la +70 °C
Aderență:	≥ 2 N/mm ² în orice condiții de încercare
Fonoizolant:	până la 10 dB
Consum orientativ:	

Dimensiune zimți mistrie	Consum CM 77 (kg/m ²)
3 mm	1,3
4 mm	1,4
6 mm	3,0
8 mm	3,4

Consumul poate varia în funcție de gradul de denivelare al suprafeței, în funcție de mărimea dinților mistriei și în funcție de tipul de placă.