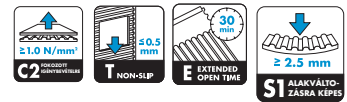


CM 16



»Flexibilis burkolatragasztó gres lapokhoz« Kerámia és kőporcelán lapok ragasztására - nagy mechanikai igénybevételre

JELLEMZŐI

- ▶ nagyméretű (80 x 80 cm) gres lap ragasztására is alkalmas
- ▶ rugalmas, fagyálló
- ▶ kültérben és hőterhelt felületeken is alkalmazható



ALKALMAZÁSI TERÜLET

Anyagában színezett és mázas burkoló lapok, vékony, hasított kőlapok, valamint kőporcelán (gres) lapok ragasztására alkalmas (80x80 cm-ig) kül- és beltérben, szívó és nem nedvszívó felületeken egyaránt, megfelelően alapozott gipszkarton-, faforgács-, vagy OSB-lapokon, valamint nagy igénybevételre is. Alkalmas kenhető szigeteléssel (pl. Ceresit CL 51, CR 166) ellátott felületekre, ill. mikor régi csempére vagy járólagra kell ragasztani (megfelelő alapozás után). Padlófűtés esetén is alkalmazható. Ha a burkolatot közvetlenül éri a nedvesség (pl. teraszok), csak 30 m²-nél kisebb felületen, ill. 30 x 30 cm-nél kisebb méretű lapok ragasztásához alkalmazható.

A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A ragasztandó felületnek teherbírónak, szilárdnak, száraznak valamint tapadási gátló anyagoktól (zsír, por, cementje, habarcs maradvány stb.) mentesnek kell lennie. A nedvszívó felületeket a – vízzel 3:1 arányban hígított – Padlopon Diszperziós alapozóval alapozzuk le (a gipszkarton lapok esetében a hígítási arány 1:1). Az alapozó száradási ideje 2-3 óra. Tömör felület alapozását a hígítatlan Ceresit Padlopon® Tunoprén vagy a Ceresit CT 19 alapozóval végezzük el.

FELHORDÁS

A Ceresit CM 16 flexibilis burkolatragasztót hideg, tiszta vízhez öntve kell összekeverni. 25 kg ragasztóhoz 7,5–8 liter keverővíz szükséges. 10 perc pihentetés után keverjük át újra. Az alapfelületre fogazott glettvassal egyenletesen hordjuk fel a ragasztót. A burkolólapokat megfelelő erő alkalmazásával 30 percen belül a kikent ragasztóba kell nyomni. Kültéri alkalmazásnál az alapfelületen kívül javasolt még a lapok hátoldalának vékony lekenése is, hogy a feltapadás a teljes felületen – légzárványok nélkül – megtörténjen.



FONTOS TUDNIVALÓK

A ragasztó elkészítéskor (vízadagolás) lúgossá válik, ezért bőrre és szembe kerülésétől óvakodjunk. Ha ez mégis megtörténne, alaposan mossuk le az érintett testrészt. Szükség esetén hívjunk orvost. A szárszámról a friss ragasztó vízzel lemosható. A megkötött ragasztó már csak mechanikus úton távolítható el.

MŰSZAKI ADATOK

Összetétel:	hidraulikus kötőanyagot, kvarchomokot, ásványi töltőanyagot, speciális műanyag pordiszperziót és egyéb adalékanyagokat tartalmaz
Sűrűség:	1300 kg/m ³
Keverési arány:	7,5–8 liter víz 25 kg burkolatragasztóhoz
Bedolgozhatósági idő:	kb. 2,5 óra
Felhasználható:	+5°C – +30°C (alapfelület és a levegő hőmérséklete)
Nyitott idő:	kb. 30 perc (bőrösödés kezdete)
Fugázható:	24 óra múlva
Tapadószilárdság:	min. 1,2 N/mm ² – 28 napos korban
Megcsúszás:	< 0,5 mm
Keresztirányú alakváltozás:	≥ 2,5 mm
Anyagszükséglet:	kb. 1,5 kg/m ² /mm. (3–6 kg/m ² , a fogazott glettvass típusától és a felülettől függően)

A fenti adatok normál klímára (+23°C és 50% relatív páratartalom) vonatkoznak.

KISZERELÉS

5 kg és 25 kg papírzsáokban

TÁROLÁS

Eredeti, jól zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen.

FELHASZNÁLHATÓ

Az előírt tárolás mellett a gyártástól számított 12 hónapig.

HULLADÉKKEZELÉS

A papírzsákokat csak akkor tegyük a papírhulladékgyűjtőbe, ha teljesen üres és nem tartalmaz anyagmaradványokat. A megkeményedett termékmaradványokat az építőipari hulladékgyűjtőben helyezzük el. A maradék anyagot nem szabad talajba, természetes vizekbe és csatornába juttatni.

A Ceresit CM 16 csak a termékismertetőben feltüntetett területeken használható fel. A termékparamétereiket gyakorlati tapasztalataink illetve mérési eredményeink alapján adtuk meg.

A Ceresit CM 16 flexibilis burkolatragasztó megfelel az SR EN 12004:2007 szabvány szerinti C2TES1 kategóriának.

Alkalmazástechnikai tanácsadás:
Tel.: (+36-30) 816-2202

A megadott információk mellett a vonatkozó szakmai irányelveket, szabályozásokat, valamint szabványokat (DIN) is figyelembe kell venni. A közölt terméktulajdonságok a gyakorlati tapasztalatainkon és vizsgálatainkon alapulnak. Az adatlapon nem szereplő alkalmazási lehetőségek, körülmények esetén, a kivitelezés sikerességére vonatkozóan garanciát nem vállalunk. A műszaki adatok +23°C és 50% relatív páratartalom esetén érvényesek, kivéve ha ezt külön jelezzük. Ettől eltérő körülmények esetén gyorsabb vagy lassabb kötési idővel kell számolni.

A közölt információ, különösen a termék kezelésére és felhasználására vonatkozóan, szakmai tapasztalatainkon alapulnak. Az anyagok és a körülmények változatossága miatt, valamint mivel ezekre nincs hatásunk, kifejezetten javasoljuk az alkalmazhatóságra vonatkozó, előzetes tesztek elvégzését. Az adatlap tartalmára vagy szóbeli közlésre vonatkozóan jogi felelősségvállalásra irányuló igényt nem tudunk elfogadni, kivéve a nekünk felróható súlyos hanyagság esetén. A jelen műszaki adatlap hatálytalanít minden korábban kiadott változatot.



Henkel Magyarország Kft.
1113 Budapest, Dávid F. u.6.,
T.: 1-372-5555
www.ceresit.hu

 1487 Henkel România S.R.L. Str. IonIDB Vornicul nr. 1-7 020325, Sector 2, Bucuresti, România 07 00030 EN 12004:2007+A1:2012 C2TES1 <small>Fokozott követelményű, alakváltozásra képes, cementtartalmú habarcs, csökkentett lecsúszással, meghosszabbított nyitott idővel</small>	Tűzvesélyesség	F osztály
	Kezdeti húzási tapadószilárdság	≥ 1 N/mm ²
	28 napos korban Ellenálló képesség	
	Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után	≥ 1 N/mm ²
	Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után	≥ 1 N/mm ²
	Húzási tapadószilárdság ciklikus fagyaszta-olvasztás után	≥ 1 N/mm ²
Nyitott idő: húzási tapadószilárdság	≥ 0,5 N/mm ²	
Lecsúszás	≤ 0,5 mm	
Keresztirányú alakváltozás	≥ 2,5 mm	

Portlandcement (kémiai úton előállított), alacsony kromát, flue dust portland cement. Allergiás bőrreakciót válthat ki. Súlyos szemkárosodást okoz. Gyermekektől elzárva tartandó. Az anyag porát nem szabad belélegezni. Védőkesztyű / szemvédő használata kötelező. **SZEMBE KERÜLÉS** esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Azonnal forduljon **TOXIKOLÓGIAI KÖZPONT-HÓZ** / orvoshoz. **HA BŐRRE KERÜL:** Lemosás bő szappanos vízzel. Orvosi ellátást kell kérni.



Veszély

Minőség a Mestereknek