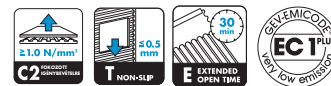


# CM 14

## »ELASTIC UNIVERSAL« Flexibilis burkolatragasztó



### JELLEMZŐI

- ▶ Nagyméretű (60x60 cm) burkolólapok ragasztására beltérben
- ▶ Nedvszívó és nem szívó felületekre is
- ▶ Kültérben is alkalmazható



### ALKALMAZÁSI TERÜLET

Anyagában színezett és mázas burkolólapok, vékony, hasított kőlapok, valamint kőporcelán (gres) lapok ragasztására alkalmas (60x60 cm-ig) 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. Kültérben történő ragasztás esetén a burkolólapok maximális felületi mérete 0,2 m<sup>2</sup> lehet. Padlófűtés esetén is alkalmazható.

### A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A ragasztandó felületnek teherbírónak, szilárdnak, száraznak valamint tapadást gátló anyagoktól (zsír, por, cement, 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 14 flexibilis burkolatragasztót hideg, tiszta vízhez öntve kell összekeverni. 25 kg ragasztóhoz 6,75–7,25 liter keverővíz szükséges. 5 perc pihentetés után keverjük át újra. Az alapfelületre fogazott glettvasal 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 (vizadozás) lúgossá válik, ezért bőrre és szembe kerülésétől óvakodjunk. Ha ez mégis megtörténne, alaposan mossuk le az érintett testrészt. Szükség esetén hívjunk orvost. A szárazságról a friss ragasztó vízzel lemosható. A megkötött ragasztó már csak mechanikus úton távolítható el. A Ceresit CM 14 cementhabarcs csak a termékismertetőben feltüntetett területeken használható fel. A termékparamétereiket gyakorlati tapasztalataink, illetve mérési eredményeink alapján adtuk meg. Végezzon próbaragasztást. Alkalmazástechnikai tanácsadás: Tel.: 06-30-816-2202.

## MŰSZAKI ADATOK

Keverési arány:	6,75–7,25 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. 1,0 N/mm <sup>2</sup> – 28 napos korban
Megcsúszás:	≤ 0,5 mm
Anyagszükséglet:	kb. 1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm. (3–6 kg/m <sup>2</sup> , a fogazott gletvas típusától és a felülettől függően)

A fenti adatok normál klímára (+23°C és 50% relatív páratartalom) vonatkoznak. A Ceresit CM 14 flexibilis burkolatragasztó megfelel az SR EN 12004-1:2017 szabvány szerinti C2TE kategóriának.

## KISZERELÉS

25 kg papírzsákban

## TÁROLÁS

Eredeti, jól zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen.

## FELHASZNÁLHATÓ

Az előírt tárolás (zárt csomagolásban, száraz, hűvös, nedveségtől védett helyen) mellett a gyártástól számított 12 hónapig.

Teljesítmény nyilatkozat elérhető: [www.henkel-dop.com](http://www.henkel-dop.com)



23

<b>Henkel Romania Operations S.R.L. Str. Ioniță Vornicul nr. 1-7 020325, Sector 2, București, România</b>	
Ceresit CM 14	
01809	
<b>EN 12004</b>	
<b>1803</b>	
Fokozott követelményű, alakváltozásra képes, cementtartalmú habarcs, csökkentett lecsúszással, meghosszabbított nyitott idővel	
Tűzvédelmi osztály	E osztály
Veszélyesanyag-kibocsátás	Isd.
Korai húzási-tapadószilárdság	
Kezdeti húzási-tapadószilárdság 28 napos korban	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
Tartósság	
Húzási-tapadószilárdság vízbe merítés után	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
Húzási-tapadószilárdság hevítéses öregítés után	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>
Húzási-tapadószilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>

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.

## HULLADÉKKEZELÉS

Csak a teljesen üres csomagolóanyag használható fel újra. A megkötött termék maradványokat, mint ipari hulladékot a háztartási hulladékhoz hasonlóan vagy a kereskedelmi / építkezési hulladékgyűjtő konténerekben kell gyűjteni. A meg nem kötött termék maradványt, mint veszélyes hulladékot kell megsemmisíteni. Az Európai hulladék jegyzék kód : 17 01 06. Csak a teljesen üres csomagolóanyag használható fel újra. A megkötött termék maradványokat, mint ipari hulladékot a háztartási hulladékhoz hasonlóan vagy a kereskedelmi / építkezési hulladékgyűjtő konténerekben kell gyűjteni. A meg nem kötött termék maradványt, mint veszélyes hulladékot kell megsemmisíteni. Az Európai hulladék jegyzék kód : 17 01 06.

Portlandcement (kémiai úton előállított), alacsony kromát. Bőrirritáló hatású. Súlyos szemkárosodást okoz. Légúti irritációt okozhat. 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 KÖZPONTHOZ / orvoshoz. HA BÖRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel. Orvosi ellátást kell kérni. A tartalom/edény elhelyezése hulladékként az országos előírásoknak megfelelően.



**Veszély**



Henkel Magyarország Kft.  
1095 Budapest, Lechner Ödön Fásor 10/B.,  
T.: 1-372-5555  
[www.ceresit.hu](http://www.ceresit.hu)