

Szileton® CM 17



Extra minőségű flexibilis burkolatragasztó

Zsugorodásmentes, vízálló, extrém igénybevételre is alkalmas

JELLEMZŐI

- rendkívül rugalmas, időjárásálló
- minden szilárd felülethez jól tapad
- ipari burkolatok készítéséhez kiváló
- csempét ragaszt csempére
- hűtőházakban és padlófűtés esetén is alkalmazható

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Anyagában színezett és mázas burkoló lapok-, hasított kőlapok-, nagyméretű ipari lapok valamint kőporcelán (greslap) ragasztására alkalmas szívó- és nem szívó felületre egyaránt (beton, cement- és gipszesztrich, farostlemez, gipszkarton, cement- vagy műanyagbázisú kenhető vízszigeteléssel védett felület, valamint meglévő kerámia burkolat és jól tapadó festékbevonat). Kifejezetten előnyös fűtött padló, hűtőház, erkély, terasz, kerti medence és gépkocsi behajtó burkolásához.

A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A ragasztandó felületnek teherbírónak, szilárdnak, száraznak valamint tapadást gátló anyagoktól (zsír, por, cementtej, habarcs maradvány stb.) mentesnek kell lennie. Gipszkarton lapok burkolása előtt a felületet – hígítatlan – Ceresit Univerzális alapozóval alapozzuk le. Az alapozó száradási ideje 2–3 óra. A meglévő és jól tapadó kerámia burkolatot illetve festékbevonatot nem kell alapozni!

FELHORDÁS

A Ceresit Szileton® CM 17 flexibilis burkolatragasztót hideg, tiszta vízhez öntve kell összekeverni. 25 kg ragasztóhoz 6,5–7,0 liter keverővíz szükséges. 10 perc pihentetés után az így kapott masszát ismételtelen keverjük át. Az alapfelületre fogazott glettvassal egyenletesen hordjuk fel a ragasztót. A burkolólapokat – megfelelő erő



alkalmazásával – 30 percen belül a kikent ragasztóba kell nyomni. Kültéri alkalmazásnál és nagyméretű lapok esetében az alapfelületen kívül javasolt 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 szerszámról 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: kb. 1300 kg/m³

Keverési arány:	6,5–7,0 liter víz 25 kg burkolatragasztóhoz
Bedolgozhatósági idő:	kb. 4 óra
Felhasználható:	+5°C – +30°C (alapfelület és a levegő hőmérséklete)
Nyitott idő:	kb. 30 perc (bőrösödés kezdete)
Fugázható:	24 óra múlva
Tapadószilárdság:	min. 1,3 N/mm ² – 28 napos korban
Megcsúszás:	< 0,2 mm (MSZ EN 1308 szerint)
Hőállóság:	-30°C – +70°C
Anyagszükséglet:	kb. 1,5 kg/m ² /mm. (3–6 kg/m ² , a fogazott glettvtástól és a felülettől függően)

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

KISZERELÉS

5 kg műanyag vödörben, 25 kg papírzsákban.

TÁROLÁS

Eredeti, jól zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen.

FELHASZNÁLHATÓ

Az előírt tárolás mellett a gyártástól számított 12 hónapig.

EGYÉB INFORMÁCIÓK

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

A Ceresit Szileton® CM 17 csak a termékismertetőben feltüntetett területeken használható fel. A termékparamétereiket gyakorlati tapasztalataink illetve mérési eredményeink alapján adtuk meg.

A Ceresit Szileton® CM 17 extra minőségű flexibilis burkolatragasztó megfelel az MSZ EN 12004 szabvány szerinti C2TE kategóriának.

Alkalmazástechnikai tanácsadás:
Tel.: (82) 464-415, (82) 464-400
Fax: (82) 464-409

GYÁRTJA

Henkel Magyarország Kft.
Építési Kemikáliák Gyára
H-7570 Barcs, Verbina u. 11.
Tel.: (82) 464-400

Henkel Magyarország Kft.
Lakossági és Szakipari Ragasztóanyagok Üzletág
H-1113 Budapest, Dávid Ferenc u. 6.
H-1519 Budapest, Pf. 429.
Tel.: (+36-1) 372-5555 • Fax: (+36-1) 209-1543

