



## CESAL PREMIUM STANDARD

Bel- és kültéri csempe- és járólapp ragasztó

Műszaki adatlap 013.01

- Fal- és padlóburkoló munkálatokhoz bel- és kültérben
- Fürdőszobák, konyhák és előterek, erkélyek és teraszok burkolására
- Nagyon jó tapadás
- Kiváló megmunkálhatóság
- Csökkentett lecsúszás, a burkolólapok fentről lefelé is ragaszthatók

### 1. TERMÉKISMERTETŐ:

A Cesal Premium STANDARD gyárilag előkevert, ásványi kötőanyagú ragasztó, mely cementet, kvarchomokot, tulajdonságjavító adalékokat tartalmaz. Alkalmazási területe: különböző kerámia lapok (csempe, padlócszempe, kőporcelán lapok és mozaikok ragasztására stb.) kül- és beltérben, durva ásványi felületekre (cement- és mész kötésű vakolatokra, beton aljzatokra, habtéglára, stb.)

### 2. MŰSZAKI JELLEMZŐK:

CE 15	Osztályozás SR EN 12004:2004 szerint C1T osztályba tartozó ásványi kötőanyagú ragasztó		
	Jellemzők	Vizsgálási szabvány	Szabvány szerinti követelmény
Húzási tapadószilárdság	SR EN 1348:2001	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	0,59 N/mm <sup>2</sup>
Húzási tapadószilárdság hevítéses öregítés után	SR EN 1348:2001	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	0,89 N/mm <sup>2</sup>
Húzási tapadószilárdság vízbe merítés után	SR EN 1348:2001	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	0,77 N/mm <sup>2</sup>
Húzási tapadószilárdság ciklikus fagyasztás-olvasztás után	SR EN 1348:2001	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	0,5 N/mm <sup>2</sup>
Nyitott idő	SR EN 1346:2002	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ 20 perc elteltével	0,89 N/mm <sup>2</sup> 20 perc elteltével
Lecsúszás	SR EN 1308	< 0,5 mm	0,1 mm
Tűzvédelmi besorolás	SR EN 13501- 1:2002		Clasa A1/A1 <sub>fl</sub>

A Laboratorul Central – NB 2011 kijelölt vizsgálóintézetben a gyártó által vett mintából elkészítette az Első Típusvizsgálatot, a gyártásellenőrzést a gyártó S.C. CESAL SA laboratóriumában folyamatosan ellenőrzik.

A gyártó bevezette a EN ISO 9001:2008 és az EN ISO 14001:2004 tanúsított minőségirányítási rendszert.

### 3. ALAPFELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE:

Az új cement-mész alapú vakolat, cement alapú esztrichek esetén legalább 28 napos érlelési idő szükséges.



## CESAL PREMIUM STANDARD

Bel- és kültéri csempe- és járólappasztó

Műszaki adatlap 013.01

A régi felületek esetében ellenőrizni kell, hogy a felület hordképes-e.

A felületeket meg kell tisztítani a portól, szennyeződésektől, zsír- és festékmaradványoktól, és zsírtalanítani kell. A penészes vagy gombás felületeket célszerű speciális, nevezetesen **Ana Wallprotect** termékkel kezelni.

Az erősen nedvszívó felületek esetén felhordás előtt ajánlott a felületet **ANA Általános alapozóval** lealapozni.

**FELVITELI HŐMÉRSÉKLET : +5°C és +30°C között.** Közvetlen napsugárzás kerülendő.

### 4. ELŐKÉSZÍTÉS:

A zsák tartalmát kb. 5 – 5,5 liter tiszta vízhez adagolva, energikusan, lehetőleg keverőszárral elkeverjük mindaddig, amíg krémes, homogén, könnyen kezelhető lesz. A bekevert ragasztót 10 perces pihentetés után átkeverjük. Feldolgozhatósági idő: kb. 2 óra.

### 5. A RAGASZTÓ FELVITELLE:

Az előkészített ragasztó pasztát 4-6 mm vastagságban felhordjuk az alapra. A kontakt réteget elsimítjuk a glettvass sima oldalával, majd a burkolólapok méretétől függően, 6-10 mm szélességű és mélységű fogazott glettvassal átfésüljük. A burkoló lapokat enyhe nyomással helyezzük el a felületen.

A közép méretű kerámia lapok rögzítését végezhetjük felülről lefelé is, mert nem csúsznak meg, így elkerülhetjük a darabolt csempék okozta nem esztétikus felület létrehozását.

A falak burkolásakor a lap ragasztóval érintkező felülete legyen minimum a lap 2/3 része.

Padlók és külső felületek burkolása esetén ajánlott a tapadást a ragasztó és a burkolólap közötti teljes felületen biztosítani.

Korrigálhatóság ideje maximum 10 perc.

A fugázás előtt minimum 24 órának kell eltelnie. A csempézett felületen bármilyen munkát minimum 72 óra elteltével ajánlott végezni.

20°C alatti hőmérsékletnél a kikeményedési idő meghosszabbodik.

**Fajlagos anyagfogyasztás:** 3-6 kg/m<sup>2</sup>, a burkolólapok felületének méretétől, az érintkezési felülettől és a ragasztópaszta vastagságától.

Burkolólap mérete [cm]	Glettvass fogazata [mm]	Anyagfogyasztás érintkezési felület 2/3 [kg/m <sup>2</sup> ]	Anyagfogyasztás érintkezési felület 1/1 [kg/m <sup>2</sup> ]
15 x 15	6	2	3
20 x 30	8	3	5
30x 30	8-10	4-6	6-8

### 6. KISZERELÉS: 5 és 25 kg-os papírzsákban

720 kg-os raklapon 5 kg-os zsákokban, 1500 kg-os raklapon 25 kg-os zsákokban

**TÁROLÁS:** száraz, hűvös helyen, fa raklapokon

**SZÁLLÍTÁS:** fedett szállítóeszközökkel

### 7. SZAVATOSSÁGI IDŐ: A gyártástól számított 12 hónap, zárt csomagolásban és száraz helyiségben tárolva



## CESAL PREMIUM STANDARD

Bel- és kültéri csempe- és járólapp ragasztó

Műszaki adatlap 013.01

### 8. BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK:

**Környezetvédelem:** Az ANA 12 nem szennyezi a környezetet, nem tartalmaz veszélyes anyagokat vagy hulladékokat, az emberi egészségre és a környezetre ártalmatlan.

**Munkabiztonság:** Lenyelni tilos! Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

A termék véletlen lenyelése esetén azonnal forduljon orvoshoz, és mutassa meg a termék csomagolását. Pontos adatok a Biztonsági adatlapon találhatóak.

A veszélyes anyagok veszélyeire utaló R-mondatok:

R 36/37/38 Szemizgató, bőrizgató hatású, izgatja a légutakat.

R 43 Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).

A veszélyes anyagok biztonságos használatára utaló S-mondatok:

S 2 Gyermekek kezébe nem kerülhet.

S 22 Az anyag porát nem szabad belélegezni.

S 24/25 A bőrrel való érintkezés kerülendő, kerülni kell a szembejutást

S 26 Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni

S 37 Megfelelő védőkesztyűt kell viselni

S 38 Ha a szellőzés elégtelen, megfelelő légzőkészüléket kell használni.