



## R 710

### Poliuretán ragasztó

Gumi-, valamint egyéb burkolat kül- és beltéri ragasztására

#### JELLEMZŐI

- kétkomponensű, oldószermentes
- extra igénybevételt is kibír
- nedvesség- és időjárásálló
- -20°C-ig szállítható

#### ALKALMAZÁSI TERÜLET

Rendkívüli tapadószilárdsággal rendelkező, oldószermentes, nedvesség-, időjárás- és fagyálló kétkomponensű ragasztó, amely különösen ajánlott extra igénybevétel esetén, kül- és beltérben, valamint vizes blokkok helyiségeiben történő ragasztáshoz.

A Ceresit R 710 alkalmas ipari gumipadló, továbbá PVC, linóleum, beton, üveg, fém, kerámia, kő, polisztirol, valamint fa-, farost- és építőlemezek ragasztására is. Gumi- és PVC-burkolat ragasztása előtt célszerű próbaragasztást végezni.

#### A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Az aljzat legyen tiszta, tartósan száraz, repedéstől- valamint tapadást gátló anyagoktól mentes, megfelelő húzó- és nyomószilárdságú. Az esetlegesen meglévő ragasztómaradványokat a munka megkezdése előtt – lehetőleg – el kell róla távolítani. Az esztétikus burkolat elkészítéséhez feltétlenül szükség van a megfelelő Ceresit aljzatkiegyenlítő és alapozó használatára. A kiválasztott Ceresit anyagok típusa függ az aljzat szívóképességétől. Az aljzat előkészítésével kapcsolatos teendők a Ceresit aljzatkiegyenlítő műszaki adatlapjában található.

A kiegyenlített aljzat burkolhatósági idejére vonatkozó előírásokat figyelembe kell venni a ragasztás megkezdése előtt!

#### FELHORDÁS

A göngyöleg mindkét komponenst bekeverési arányban tartalmazza. A kanna felső részéből az edzőt (térhálósítót) belefolyatjuk az alsó részben lévő



gyantába, majd elektromos keverővel addig keverjük, amíg egyenletes szürke színű nem lesz. A keverési idő min. 2 perc. Részmennyiségeket nem lehet összekeverni. A fazékidő és a szilárdulás a szoba hőmérsékletétől és a levegő relatív páratartalmától függ. A ragasztót a megfelelő fogazott kenőlappal hordjuk fel az aljzatra. PVC- és vékony (2 mm vastag), sima, csiszolt hátoldalú gumiburkolathoz A2 (A3) típusú, egyenetlen hátoldalú gumiburkolat esetén B1 vagy B2 típusú kenőlapot használjunk. Várható extrém igénybevétel esetén a ragasztót célszerű a burkolat hátoldalára is felhordani. Durva, spröd burkolat fektetése estén célszerű azt az első órában leterhelni.

#### FONTOS TUDNIVALÓK

A göngyöleg falára tapadt ragasztómaradványt ne használjuk fel. A szerszámokat a használat után azonnal meg kell tisztítani (denaturált szesz). A megkötött ragasztót már csak mechanikusan lehet eltávolítani. Az üres göngyöleget nem szabad tűzbe dobni! Ha nem kielégítő a szellőzés, légzésvédő készülék alkalmazása ajánlott. Munka közben védőkesztyű és védőszemüveg használata ajánlott. Baleset vagy rosszullet esetén azonnal orvoshoz kell fordulni.

**Biztonságtechnikai adatok:** A komponens (gyanta): Rendeltetésszerű használata esetén veszélyes hatást nem észleltek. B komponens (edző): Xn = egészségre káros, difenilmetán – 4,4' – diizocianátot tartalmaz. Belélegezve ártalmas. Szem- és bőrizgató hatású, izgatja a légutakat. Ha szembe kerül, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni. Ha az anyag bőrre kerül, bő vízzel, szappannal azonnal le kell mosni. Baleset, rosszullet esetén azonnal orvost kell hívni.

## MŰSZAKI ADATOK

Összetétel:	poliuretán alapú, oldószermentes ragasztóanyag, amely két komponensből – gyantából és térhálósítóból áll	
	A komponens:	B komponens:
Szín:	szürke	sötétbarna
Állaga:	pasztaszerű	higan folyós
Keverési arány:	4,5 súlyrész	1 súlyrész
Fazekidő:	kb. 25 perc (a hőmérséklettől és a levegő relatív páratartalmától függően)	
Szellőzési idő:	nincs	
Szilárdulás:	kb. 5 óra múlva	
Mechanikai terhelhetőség:	kb. 8 óra múlva	
Kémiai terhelhetőség:	kb. 7 nap múlva	

A ragasztóanyag hőállósága:

szállításkor:	-20°C - +50°C
tárolásnál:	+10°C - +30°C
kötés után:	-20°C - + 80°C (padlófűtés esetén is alkalmazható)

Anyagszükséglet:

A2 (A3) kenőlappal	250 - 300 g/m <sup>2</sup>
B1 kenőlappal	kb. 400 g/m <sup>2</sup>
B2 kenőlappal	kb. 600 g/m <sup>2</sup>

A fenti adatok átlagos időjárási viszonyokra (+23°C és 55% relatív páratartalom) vonatkoznak. Alacsonyabb hőmérséklet, illetve magasabb páratartalom esetén a kötési idő megnőhet.

## KISZERELÉS

Két komponenssel, 10 kg duplafedelű vödörben.

## TÁROLÁS

Eredeti göngyölegben, +5°C felett, száraz és hűvös helyen.

## FELHASZNÁLHATÓ

Az előírt tárolás mellett a gyártástól számított 12 hónapig.

## EGYÉB INFORMÁCIÓK

A göngyöleget csak akkor tegyük a hulladék gyűjtőbe, ha az teljesen üres és nem tartalmaz anyagmaradványokat.

A Ceresit R 710 poliuretán ragasztó csak a termékismertetőben feltüntetett területeken használható fel. A termékparamétereket gyakorlati tapasztalataink illetve mérési eredményeink alapján adtuk meg. A munkakörülmények sokfélesége miatt, a munka megkezdése előtt célszerű próbaragasztást végezni.

A burkolóanyag-gyártók használatra vonatkozó utasításait mindenkor vegyék figyelembe!

Alkalmazástechnikai tanácsadás:

Tel.: 30/9192-938



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

Minőség a Mestereknek