

# Szilikon Tömítő Ragasztó

## Szilikon tömítő- és ragasztóanyag

### JELLEMZŐI

- kiváló tapadás szinte minden felülethez
- ellenáll az igénybevételeknek
- kül- és beltéri alkalmazásra
- nedvesség- és gombásodás álló
- savasan térhálósodik

### ALKALMAZÁSI TERÜLET

Ablak- és ajtókeret (elsősorban fa- és fém), üvegtégla, kád, zuhanytálca és mosdókagyló, valamint zuhanykabin és fürdőkád beépítések esetén a csatlakozási hézagok vízhatlan tömítésére. Víz- és szennyvízvezetékek, PVC csövek illesztéseinek rögzítésére, tömítésére. Kádak leeresztő szelepeinek illesztésére és tömítésére. Ajtó és ablak fa takarólécseinek, valamint párkányok, lábazati szegélyek (fa, csempe) rögzítésére. Alkalmas még számok, betűk rögzítéséhez, fűtő- és hűtőberendezések szerelésénél, elektromos szerelvények időjárásálló lezárására, járműfelépítmények, konténerek gyártásánál, rezgéscsillapító tömítéshez, nem nedvszívó felületek esetén is.

Ecetsavasan térhálósodik, ezért nem alkalmazható érzékeny fémfelületek (pl. réz), valamint cement- és mésztartalmú építőanyagok tömítésére, ragasztására (lúgos kémhatás). Ilyen esetekben javasoljuk a Ceresit CS 16 vagy CS 26 neutrális szilikon alkalmazását.

### A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A fugákat, csatlakozási hézagokat, valamint a ragasztandó felületeket meg kell tisztítani a portól és egyéb tapadást gátló anyagoktól (pl. olaj, zsiradék stb.). El kell távolítani a laza, puhán tapadó részeket és meg kell győződni, hogy az érintkezési felületek megfelelően szárazak.

### FELHORDÁS

Vágja le az adagoló csonk tetejét a menetes rész felett. Tekerje rá az adagolócsört, vágja le annak hegyét a megfelelő szögben és helyezze a kartust a



kinyomópisztolyba. A felületek megfelelő előkészítése után egyenletes vastagságban hordja fel a szilikon tömítő- és ragasztóanyagot. Szükség esetén használjon ragasztószalagot az esztétikus tömítés kialakítása érdekében. A kinyomott massa – kb. 5 percig – mosószeres vízbe mártott spatulával vagy ujjal formázható. Ezt követően az esetlegesen felhasznált ragasztószalagot azonnal el kell távolítani. A még meg nem kötött tömítő- és ragasztóanyag oldószerrel-, a már megkötött anyag csak mechanikus úton távolítható el.

### FONTOS TUDNIVALÓK

A Ceresit Tömítő Ragasztó szilikon a kötéséhez szükséges nedvességet a levegőből nyeri. Mivel az alacsony páratartalom lassítja a száradást, ezért jól szellőztetett helyiségben javasoljuk alkalmazni! A Ceresit Tömítő Ragasztó szilikon nem alkalmas természetes, elszíneződésre hajlamos kő burkolólapokhoz (pl. márvány, gránit), korrózióra érzékeny fémekhez (pl. színesfémek, ólom), bitumenhez és gumifelületre. Nem alkalmas tükör ragasztására és víz alatti tömítéshez. A kész tömítést ne tegyük ki erőbehatásnak (pl. dörzsölődés, kaparás stb.). Nem érintkezhet étellel, gyógyszerekkel és gyógyászati alapanyagokkal. A szemmel és bőrrel történő érintkezést kerülni kell! Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell

mosni és orvoshoz fordulni! Gyerekek elől elzárva tartandó!

## MŰSZAKI ADATOK

Összetétel:	Acetoxi-szilán térhálósító komponenst és szervetlen töltőanyagokat tartalmaz
Szín:	transzparens (áttetsző)
Sűrűség:	0,97 g/ml
Alkalmazási hőmérséklet:	+5°C - +40°C
Kinyomási sebesség:	450 g/perc
Bőrösödés kezdete:	kb. 15 perc
Kézzel érinthető:	20 perc elteltével
Kikeményedési idő:	1 nap alatt: 1,5 mm, 3 nap alatt: 4,0 mm.
Réskitöltő képesség:	max. 2 cm
Szakítószilárdság:	2,0 N/mm <sup>2</sup>
Szakadási nyúlás:	130%

A fenti adatok átlagos időjárási viszonyokra (+23°C és 50% relatív páratartalom) vonatkoznak.

## KISZERELÉS

300 ml kartusban

## TÁROLÁS

Eredeti göngyölegben, hűvös, száraz, jól szellőztetett helyen.

## FELHASZNÁLHATÓ

Felbontatlan állapotban, az előirt tárolás mellett a gyártástól számított 18 hónapig.

## EGYÉB INFORMÁCIÓK

A tömítő és ragasztó maradványt nem szabad a szennyvízhálózatba és természetes vizekbe juttatni! A göngyöleget csak akkor tegye a hulladék gyűjtőbe, ha az teljesen üres és nem tartalmaz anyagmaradványokat. A munkakörülmények és az anyagok sokfélesége miatt, a munka megkezdése előtt célszerű próba tömítést ill. ragasztást végezni.

Alkalmazástechnikai tanácsadás: 0630/919-2926