

# CL 150

## Öntapadó butilszalag

Öntapadó butilszalag a rugalmas szigetelés megerősítéséhez hidegburkolatokhoz

### JELLEMZŐK

- ▶ Pl. erkély, terasz, fürdőszoba (kivéve tartósan vizes helyek, pl. medence, szauna)
- ▶ vízálló és rugalmas
- ▶ könnyen alkalmazható
- ▶ biztosítja a tartós kapcsolatot
- ▶ kiváló szakítószilárdságú
- ▶ ellenáll az alkáli hatásának
- ▶ magas tapadás a legtöbb anyaghoz
- ▶ nonwoven réteggel bevont

### ALKALMAZÁS

A Ceresit CL 150 szalag strapabíró polipropilén nem szőtt anyagból készül, amelyet butil gumi bevonattal lát el. A butil réteget kétrétegű szilikonpapír védi. A CL 150 szalagot a Ceresit CL 50, CR 166 és CL 66 vízálló, rugalmas bevonatok megerősítésére használják fürdőszobákban, teraszokon és erkélyeken a függőleges és vízszintes felületek csatlakozási pontjainál. Különösen ajánlott a vízszigetelési réteg és a felület közötti kapcsolat szigetelésére. A CL 150 nem használható olyan területeken, ahol víznyomásnak vannak kitéve.

### FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

A CL 150 használható stabil, pormentes és tapadást csökkentő anyagoktól mentes alapfelületeken, például zsíroktól, poroktól, tapadásgátló anyagoktól stb.

A meglévő szennyeződéseket, alacsony szilárdságú rétegeket, festékeket és tapadásgátló anyagokat el kell távolítani. A mélyedéseket és az egyenetlen felületeket ki kell simítani. A CL 150 jól tapad olyan alapfelületekre, mint erős cementvakolatok, cement-mész vakolatok, beton, cementes aljzatkiegyenlítő rétegek, gipszkarton és faforgácslap táblák, kerámia téglák, kerámia burkolatok, üveg, horganyzott és bevonatolt acéllemezek, alumínium, valamint a Ceresit ásványi szigetelőbevonataira.

Az nedvszívó felületeket elő kell kezelni a CT 17 alapozóval. Ha a CL 150-et erkélyeken vagy teraszokon használják, javasolt a szalag alá előzetesen egy ásványi vízszigetelő



bevonat felhordása. A szalagot a teljesen megszáradt szigetelésre kell felhelyezni..

### VÉGREHAJTÁS

Távolítsa el a CL 150 szalag védőpapírját, helyezze a ragasztós oldalt az alapfelületre, majd alaposan nyomja a felülethez. Az egyenetlen tapadás érdekében használjon kemény gumihengert a munkához. A sarokban hajtsa a szalagot derékszögbe. A szalag felhelyezése után legalább két rétegben vigyen fel vízszigetelő bevonatot (CR90, CR166, CL50, CL51) a felületére. A szalagokat legalább 5 cm szélességű fedésben kell átlapolni.

### FONTOS TUDNIVALÓK

A munkát száraz körülmények között kell elvégezni, a levegő és az alapfelület hőmérséklete +5°C és +25°C között legyen. A CL 150 szalagot a vízszigetelő bevonattal együtt a lehető legrövidebb időn belül le kell fedni a választott burkolattal. A CL 150 szalagot ne tegye ki UV-sugárzásnak.

## TÁROLÁS

Akár 12 hónapig tárolható a gyártási dátumtól számítva, száraz, hűvös környezetben és eredeti, sérülésmentes csomagolásban.

## CSOMAGOLÁS

A szalag 30 méter hosszúságú tekercsben van csomagolva.

## MŰSZAKI ADATOK

Alapanyag:	60 g/m <sup>2</sup> súlyú polipropilén nem szőtt anyag butil gumi bevonattal, kétrétegű szilikonpapír védelemmel.
Szalag szélessége:	150 mm ± 5%
Vastagság papír nélkül:	0,85 mm ± 0,10%
Szilárdsági tulajdonságok:	Maximális nyúlás ereje (a szalag hosszanti irányában) ≥ 150 N/50 mm Nyúlás a maximális nyúlás erejénél: ≥ 50%
Páraáteresztő képesség(S <sub>p</sub> ):	> 200 m
Vizállóság:	nincs átszivárgás 0,2 MPa nyomáson 24 órás időtartam alatt
Hőállóság:	-35°C és +80°C között
Szállítási és tárolási feltételek:	- Tárolási rétegek száma: 5 - közvetlen napfénytől védve Szállítás és tárolás hőmérséklete ne haladja meg a +30°C-ot.

A termék rendelkezik az Építéstechnikai Intézet Technikai Engedélyével AT-15-9369/2016 a Ceresit CL 50 rendszer termékek összetételében, valamint az Építéstechnikai Intézet által kiadott Gyártási Ellenőrzési Üzem Minősítési Tanúsítvánnyal (ITB-0643/Z).

Műszaki tanácsadást a következő telefonszámokon lehet kérni:

+36 30 991 4604

+36 30 816 2202

A fenti technikai adattapban közölt információkon túlmenően, szükséges betartani az építési szabályokat, a szakmai intézetek és egyesületek irányelveit, az érvényes nemzeti és európai szabványokat, a jóváhagyási dokumentumokat, az egészségvédelmi előírásokat stb. Fent említett tulajdonságok és műszaki jellemzők a gyakorlati tapasztalatok és végzett vizsgálatok alapján lettek meghatározva. Az itt nem szereplő anyagok tulajdonságai és alkalmazási területei írásos megerősítésünket igénylik. Az összes adat a +23 C hőmérsékletű alapanyagok, környezet és levegő relatív páratartalma 50% esetén érvényes, hacsak másképp nem jelezzük. Más klimatikus körülmények között a megadott paraméterek változhatnak.

Az itt található technikai adattapban szereplő információk, különösen a termék alkalmazásának és használatának módjára vonatkozó ajánlások, valamint a termék alkalmazási területét és felhasználását meghatározó javaslatok, saját szakmai tapasztalatunkon alapulnak. Ez a technikai adattap meghatározza a termék felhasználási területét és a munka elvégzésének javasolt módját, de nem helyettesítheti a szakmai felkészültséggel rendelkező végrehajtó munkatársat. A gyártó garantálja a termék minőségét, de nincs befolyása a felhasználási körülményekre és módra. Tekintettel arra, hogy a termékek alkalmazási körülményei változhatnak, ajánlott saját kísérletek elvégzése esetleges kétségek esetén. Nem vállalunk felelősséget a fent említett információkért vagy bármilyen szóbeli ajánlásért, kivéve az észszerűen gondatlanságból vagy szándékos hanyagságból eredő eseteket. Ez a technikai adattap helyettesíti az összes korábbi verziót, amely vonatkozott erre a termékre.

Henkel Magyarország Kft.

Ragasztás Technológiai Üzletág

1095 Budapest, Lechner Ödön Fásor 10/B.,

H-1519 Budapest, Pf. 429.

Tel.: (+36-1) 372-5555 • Fax: (+36-1) 209-1543

