

CL 82

» Ultratape «

Sarokerősítő szalag, közepén tapadást gátló csíkkal

Megbízható felhasználás a tesztelt rendszerelemekkel együtt a kritikus csatlakozási területeken: CL 83 szigetelógallér fali csőáttörésekhez, CL 86 és CL 87 pozitív és negatív sarkok vízhatlan lezárásához

JELLEMZŐK

- ▶ vízzáró és vegyszerálló
- ▶ rendkívül rugalmas
- ▶ kiváló tapadás
- ▶ öregedésálló

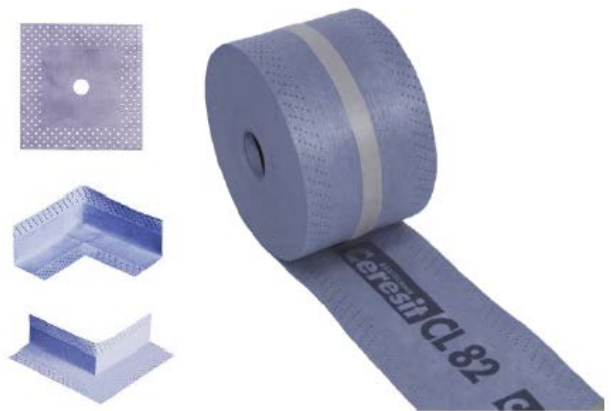
FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

Tágulási (dilatációs) hézagok és falszegély csatlakozások, belső (negatív) és külső (pozitív) sarkok és csőáttörések vízzáró áthidalásához, kerámiaburkolatok alatti vízzáró szigetelőanyagokkal együtt alkalmazva. Bel- és kültéri használatra, padló- és falfelületre egyaránt. Különösen alkalmas nagy igénybevétel esetén, lakó- és középületekben (pl. erkély, terasz, vizes blokk, úszó medence és laboratórium stb.), valamint élelmiszeripari gyártóhelyeken. Együtt alkalmazható a CL 50 és CL 51 kenhető szigetelőfóliával, a CL 69 szigetelő- és feszültségmentesítő lemezzel, valamint a CR 166 vízzáró cementhabarccsal. A tapadást gátló csík megakadályozza a hátoldal letapadását (tartós rugalmasság biztosítása), így a hanghidak kialakulását is a szerkezeti elemek között. A felület előkészítése és a vízszigetelő és vízzárást biztosító termékek alkalmazása során kövesse a felhasználásra kerülő Ceresit termékek használati utasítását!

ALKALMAZÁS

Vigyen fel megfelelő Ceresit vízszigetelő terméket – vízzáró cementhabarcs vagy kenhető szigetelőfólia – a falra vagy a padlóra az adott termék műszaki adatlapján szereplő leírás szerint (a megadott száradási vagy fazékidő betartásával). A sarokerősítő szalagot ennek rétegei közé kell ágyazni, a szalag perforált széleinél.

Először a sarkok kialakítását végezzük el a CL 86 / CL 87 sarokelemekkel, valamint szükség szerint a csövekre helyezzük a CL 83 szigetelógallért, majd ezekhez min. 5 cm-es átlapolással csatlakoztatjuk a szalagot. Az elemeket szorítsuk le és újabb réteg vízszigetelés felhordásával ágyazzuk be. Az új réteg felhordása csak a perforált résznél, ne a szalag teljes felületére történjen, mert azzal csökkenne a sarokerősítő szalag rugalmassága.



A megszáradt vízszigetelést védje a mechanikai sérülésektől, és arra csak flexibilis burkolatragasztóval ragasszon!

FONTOS TUDNIVALÓK

A termékeket csak teljesen száraz felületen szabad alkalmazni, +5°C és +35°C közötti hőmérsékleten.

MŰSZAKI ADATOK

Összetétel:	vegyszerálló elasztomer, mindkét oldalán polipropilén bevonattal, hátoldalán közepén tapadást gátló csíkkal
Szakadási nyúlás:	hosszirányú: kb. 72% keresztirányú: 286%
Max. szakítószilárdság:	hosszirányú: kb. 105 N/15 mm keresztirányú: kb. 27 N/15 mm
Max. rugalmasság:	hosszirányú: kb. 84% keresztirányú: 186%
Vízhatlanság:	> 1,5 bar
Szélessége:	120 mm
Hőállóság:	-30°C – +80°C
Vegyszerállóság:	vegyszerálló

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

KISZERELÉS

CL 82: 10 m/tekercs, 12 cm szélességben.

CL 83: 25 db/csomag, 12x12 cm méretben, $\geq 1/2''$

csőátmérőhöz.

CL 86 vagy CL 87: 10 db/csomag, 12 cm hosszúságú élekkel

FELHASZNÁLHATÓ

Eredeti csomagolásban, száraz, hűvös helyen tárolva
24 hónapig.

EGYÉB INFORMÁCIÓ

A Ceresit CL 82 sarokerősítő szalag és a kapcsolódó
rendszer elemek csak a termékismertetőben feltüntetett
területeken használható fel. A termékparamétereket
gyakorlati tapasztalataink, illetve mérési eredményeink
alapján adtuk meg.

ALKALMAZÁSTECHNIKAI TANÁCSADÁS

Tel.: +36 30 816 2202

A megadott információk mellett a vonatkozó szakmai irányelveket, szabályozásokat, valamint szabványokat (DIN) is figyelembe kell venni. A közölt terméktulajdonságok a gyakorlati tapasztalatainkon és vizsgálatainkon alapulnak. Az adatlapon nem szereplő alkalmazási lehetőségek, körülmények esetén, a kivitelezés sikerességére vonatkozóan garanciát nem vállalunk. A műszaki adatok $+23^{\circ}\text{C}$ és 50% relatív páratartalom esetén érvényesek, kivéve ha ezt külön jelezzük. Ettől eltérő körülmények esetén gyorsabb vagy lassabb kötési idővel kell számolni.

A közölt információ, különösen a termék kezelésére és felhasználására vonatkozóan, szakmai tapasztalatainkon alapulnak. Az anyagok és a körülmények változatossága miatt, valamint mivel ezekre nincs hatásunk, kifejezetten javasoljuk az alkalmazhatóságra vonatkozó, előzetes tesztek elvégzését. Az adatlap tartalmára vagy szóbeli közlésre vonatkozóan jogi felelősségvállalásra irányuló igényt nem tudunk elfogadni, kivéve a nekünk felróható súlyos hanyagság esetén. A jelen műszaki adatlap hatálytalanít minden korábban kiadott változatot.



Henkel Magyarország Kft.

1095 Budapest, Lechner Ödön Fásor 10/B.,

T.: 1-372-5555

www.ceresit.hu