



Schlüter®-DILEX-AS

Csatlakozó profil

különböző építőelemekhez való csatlakoztatáshoz

4.10

Termék adatlap

Alkalmazás és funkció

A **Schlüter®-DILEX-AS** előre gyártott két részből álló fugaprofil a csempeburkolatoknak olyan beépített elemekhez való rugalmas csatlakoztatásához, mint például a fürdőkádak, tusolótálcák, vagy akár ajtó- és ablakkeretek.

A Schlüter®-DILEX-AS alkalmazható a csatlakozó csempe- vagy természetes kőburkolatoknál is, ha azok vastagsága 4-től 10 mm között van.

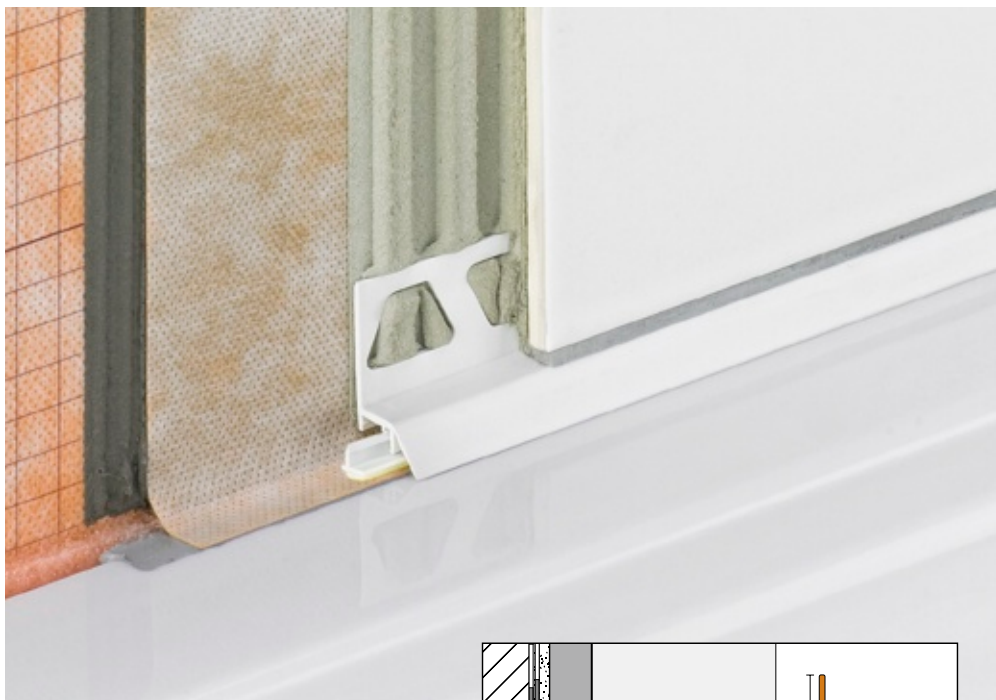
A Schlüter®-DILEX-AS a trapéz alakú lyukakkal stancolt rögzítő szárával szilárdan rögzül a csempe alatt a ragasztóba. A nutféderes összekapcsolásnak az alsó része habzivacs-ragasztócsíkkal van ellátva, amit az építőelemre kell ragasztani, úgy, hogy kiegyenlítse a csempeburkolat és az építőelem közötti mozgásokat.

A profil nem váltja ki a szigetelést, ugyanakkor kétrészes, nutféderes kialakításukból adódóan - még magasságváltozás esetén is vízgátló réteget alkotnak. A szükséges szigetelés kialakítását a profil beépítése előtt kell elvégezni. A Schlüter®-DILEX-AS megakadályozza a hanghíd keletkezését, és ezáltal csökkenti a lépészaj és egyéb zörejek terjedését.

Kiegészítőként megfelelő véglezárók és belső sarkok is kaphatók.

Anyag

A Schlüter®-DILEX-AS kemény PVC-ből készült, trapéz alakú lyukakkal perforált rögzítő szárból áll, illetve egy puha PVC-ből készült rugalmas csatlakozó peremből, amely ráfeszül az adott felületre. A nutféderes összeköttetés alsó része habzivacs-ragasztócsíkkal van ellátva.

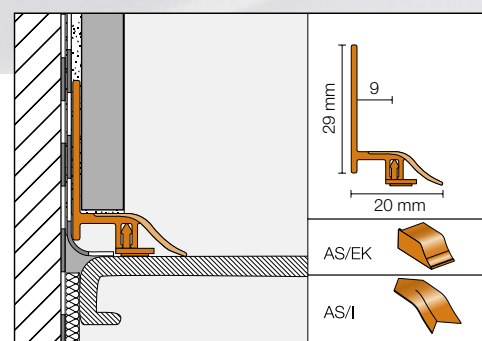


Anyagtulajdonságok és alkalmazási területek:

A profil ellenáll a csempeburkolatoknál szokásosan fellépő vegyi anyag-terhelésnek, gombáknak és rezisztens a baktériumokkal szemben.

Az anyag használhatóságát speciális alkalmazások előtt a várható vegyi, mechanikai és egyéb igénybevételnek megfelelően tisztázni kell.

A Schlüter®-DILEX-AS csempeburkolatok peremén a szegélyfugák kialakításánál kerül alkalmazásra rugalmas csatlakozó fugaként olyan szilárd építőelemek felé, mint pl. fürdőkádak, tusolótálcák, ajtó- és ablakelemek vagy konyhai munkalapok.





Feldolgozás

1. A csatlakozó építőelemeket alaposan tisztítsuk meg azokon a helyeken, ahol a profil felfekszik.
2. Azon részekre, amelyekbe a stancolt profilszár beleágyazódik, vigyük fel fogas spaklival a vékony habarcsot, és a profilt erősen nyomjuk bele a ragasztóba.
3. A profil öntapadó csíkjáról húzzuk le a szilikon-papírt. A profilt ezek után úgy illesszük az öntapadó csík segítségével az építőelemre, hogy a trapéz alakú lyukakkal stancolt szár a felhordott csemperagasztóba belenyomódjon.
4. A szükséges belső sarok-elemeket és véglezárókat szilikkonnal rögzítsük.
5. A trapéz alakú lyukakkal stancolt rögzítőszárat kenjük át csemperagasztóval.
6. A csempéket mintegy kétmilliméteres fugával rakjuk rá a profilra.
7. A profil és a csempe közötti fugát teljesen töltjük ki habarccsal.

Útmutatás

A Schlüter®-DILEX-AS gombákkal és baktériumokkal szemben rezisztens és nem igényel különleges ápolást vagy karbantartást. A tisztítása a csempeburkolat takarításával együtt a hagyományos tisztítószerrel történhet.

Szöveg-modul pályázatokhoz:

_____ folyóméter Schlüter®-DILEX-AS szállítása kemény PVC-ből készült két részből álló, trapéz alakú lyukakkal kistancolt rögzítő szárral és hozzá illeszkedő extrudált 11 milliméter széles puha műanyagból készült csatlakozó ajakkal és hátsó oldalán kemény PVC-ből készült nűtfédes összeköttetést szállítani és a csempeburkolás során a gyári előírásainak figyelembe vételével szakszerűen leragasztani a fix építő-, illetve beépített elemekhez.

A véglezárók és belső sarkok

- az egységárba bekalkulálандók.
- pótlékként külön fel kell számítani őket.

Szín: _____

Cikk-szám: _____

Anyag: _____ €/m

Bérlétszám: _____ €/m

Teljes díj: _____ €/m



Termék-áttekintés:

Schlüter®-DILEX-AS

Színek: BW = fényes fehér

Termékhosszúság: 2,50 m

Színek	BW
AS	•
Véglezáró	•
Belső sarok	•