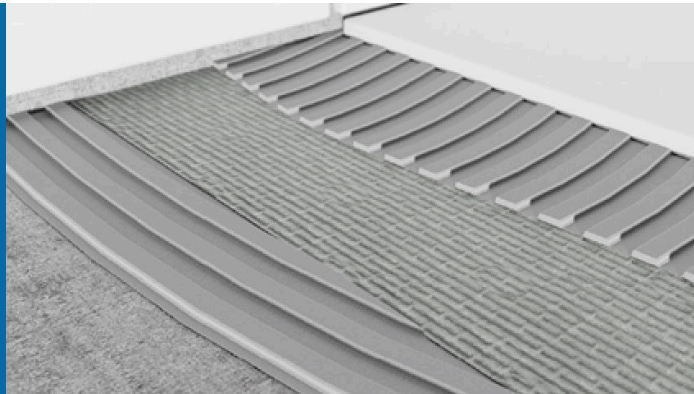


COVERING SYSTEM

# 8135

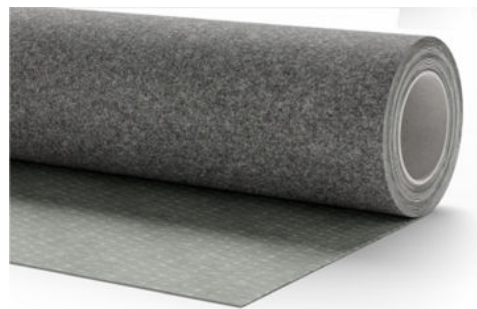
AQUASTOP MULTI MEMBRANE



## SOKOLDALÚ MEGOLDÁS

### Vízszigetelő, feszültségmentesítő és lépéshang csökkentő lemez

Egy lemez három funkcióra: kompakt megoldás.  
Kevesebb mint 2 mm vastagságú, így könnyen illeszkedik a rétegrendbe.  
Csatornázott kialakításának köszönhetően nem gyűjti össze a vizet és elvezeti a párárt.



#### Alkalmazási terület

Kerámia, kő és egyéb merev ragasztott padlóburkolat alá.  
I., II., III., IV. nedvességterhelési osztályokhoz bel- és kültéren.  
Stabil, de repedezett, vagy friss aljzatokhoz.  
Teraszok, erkélyek, közlekedőfelületek burkolása előtt.

#### Fűtési terület



Aljzat

## IDŐJÁRÁSI KÖRÜLMÉNYEK

#### Hőmérséklet min.

5 °C

#### Hőmérséklet max.

30 °C

#### Időjárás felhasználás során

A feldolgozás során kerülje a nap, a hó, a páratartalom és a huzat közvetlen negatív hatásait.  
Óvja a fagytól és az esőtől. Az anyag közvetlen melegítése tilos.

## FELDOLGOZÁS

#### Alapfelület elvárások

Az aljzatnak meg kell felelnie a vonatkozó szabványoknak, szilárdnak, laza részecskéktől mentesnek, por-, festék-, formabontó szer-maradványoktól és kivirágzástól mentesnek kell lennie. Kellően érdesnek, száraznak és egyenletesen nedvszívónak kell lennie. A felület nem lehet fagyott vagy vízlepergető. Az aljzatnak stabil térfogatúnak kell lennie.

#### Alapfelület előkészítés

Az aljzat vízfelvételétől és az környezeti viszonyoktól függően a következők szükségesek:  
Nedvszívó aljzatokon Cemix alapozót használjunk, sima és nem nedvszívó aljzatot érdesítsük vagy Cemix kvarcsemcsés tapadóhidat használjunk. Nem szabványos aljzatok esetén megfelelő módszerrel módosítsuk a kívánt tulajdonságok elérése érdekében. Simítsuk el az aljzat egyenetlenségeit megfelelő Cemix anyagokkal, és hagyjuk megszáradni és kikeményedni. Az aljzatnak meg kell felelnie a vonatkozó előírásoknak, szabványoknak vagy az anyaggyártó ajánlásainak.

## Feldolgozási utasítások

Szabjuk le a kívánt méretre a Cemix vízszigetelő lemezt ollóval vagy késsel. Vigyünk fel egy réteg Cemix C2 minőségű csempéragasztót az előre elkészített aljzatra 4 - 6 mm-es fogas simítóval. Az elhelyezett Cemix vízszigetelő lemezeket simítóval vagy hengerrel nyomjuk bele a frissen felvitt ragasztóba a közepétől kifelé haladva. A vízszigetelő lemez illesztése átfedés nélküli, a két lemez között 1-2 mm hézag legyen. Az illesztést Cemix kenhető vízszigetelésbe ágyazott hajlaterősítő szalaggal ragasszuk össze, ha fokozott párazárásra van szükség (például gőzkabinokban vagy faépületekben) akkor Cemix diszperziós kötőanyagú vízszigeteléssel. A sarkok és csatlakozások kialakításához használjunk Cemix hajlaterősítő szalagot és sarokelemet. A csőátvezetések és padlólefolyók tömítése Cemix mandzsettával történik. Lépészaj csökkentés ~10 dB

## Ajánlott rétegvastagság

Ajánlott rétegvastagság

1,80 mm

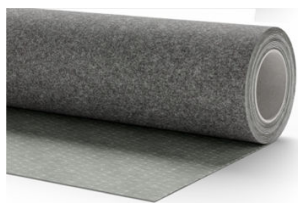
## Kezelés az alkalmazás után

Felhordás után kerülni kell a nap, a hő és a huzat közvetlen negatív hatásait. Védje a fagytól és az esőtől. A felület közvetlen melegítése tilos. A burkolat felhordása előtt a vízszigetelést védeni kell a durva mechanikai sérülésektől és agresszív vegyi anyagoktól (erős lúgok, savak, szerves oldószerek).

## MŰSZAKI ADATOK

Alapanyag	polipropilén kasírozású polietilén
Vízáróság nyomás alatt	Igen
Repedés áthidaló képesség nagyon alacsony hőmérséklet (-20°C)	> 10
Alkalmazható ivóvízes környezetben	Nem

## TERMÉK VARIÁNSOK



Cél piac

HU/RO/HR/SL

Mennyiség

15 m<sup>2</sup>

Válassza ki a színt

standard grau

Szavatossági idő (Variant level)

24 hónap

Csomagolás típusa

Csomagoló anyag

Tárolási körülmények

eredeti csomagolásban, védj roncsolodástól

Szolgáltatás

Szerviz és gépbérlés igény szerint

Minőség

Labor minőségellenőrzés

Jogi kiegészítés

Jogi nyilatkozat