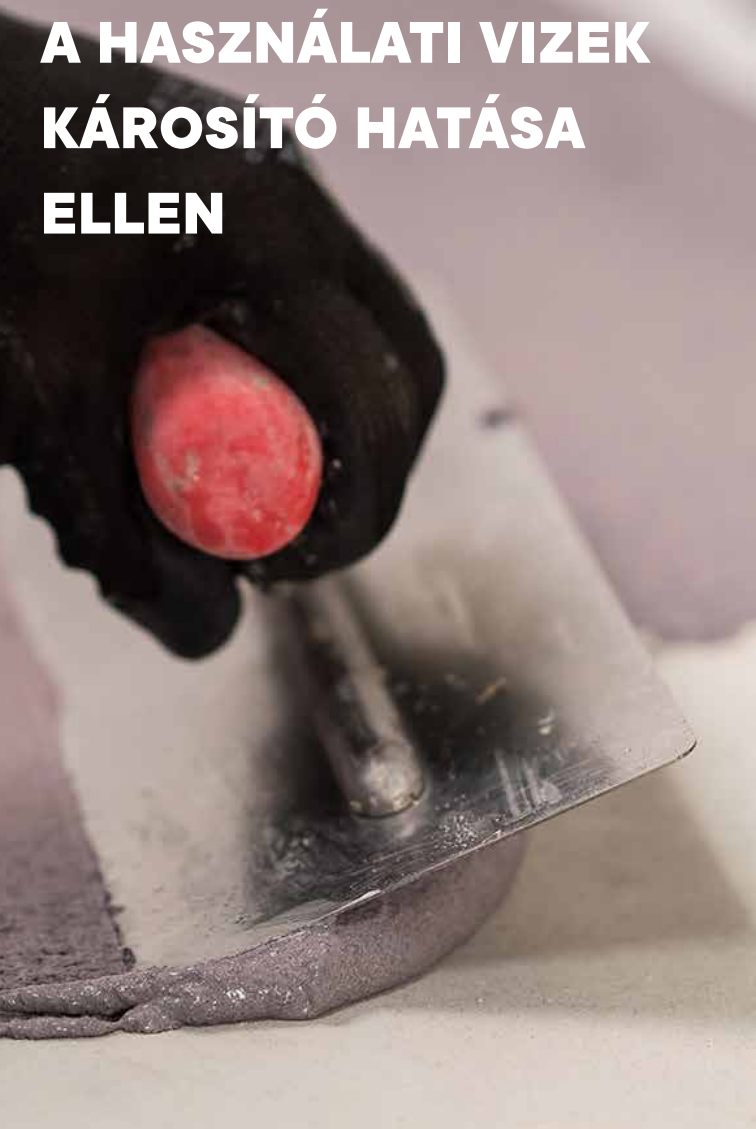


COVERING SYSTEM

**EGYSÉGES RENDSZER
A HASZNÁLATI VIZEK
KÁROSÍTÓ HATÁSA
ELLEN**



Cemix
The best need the best

MIT ÉS HOL ALKALMAZZUK?



A víz az élet forrása és elengedhetetlen alapeleme, azonban az épületeinkben nem csak éltető, de romboló erővel is bír. Éppen ezért nagyon fontos, hogy az épületszerkezeteinket meg tudjuk védeni a romboló nedvességtől, hogy sokáig szolgáljanak bennünket jó minőségben.

Ebben a füzetben a **Cemix Hungary Kft.** által gyártott és forgalmazott üzemi vízszigetelési megoldásokkal és azok helyes alkalmazásával ismerkedhetnek meg, melyek biztonságot nyújtanak a használati vizek jelentette kockázatokra.

Termékeink egy jól átgondolt rendszert alkotnak melyeket helyesen alkalmazva hosszútávon biztosítják a megfelelő vízszigetelést, legyen szó új épület építéséről vagy felújításról, családi vagy társasházról vagy akár középületről



Termékek

- | | |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 8110 AQUASTOP IN |
| 2 | 8100 AQUASTOP TAPE hajlaterősítő szalag az éleknél, a sarkokban 8103 AQUASTOP CORNER IN sarokerősítővel |
| 3 | 8105 AQUASTOP CUFF SMALL mandzsetta a csapoknál és csőkiállásoknál |
| 4 | 8110 AQUASTOP IN vagy 8130 AQUASTOP MEMBRANE , vagy 8135 AQUASTOP MULTI MEMBRANE vagy 8140 AQUASTOP FLEX az alapfelület állapota, illetve a használatból származó igénybevételek függvényében. |

Vízszigetelés fürdőkád beépítése esetén



Vízszigetelés pissoire beépítése esetén



Vízszigetelés mosdó beépítése esetén



Vízszigetelés WC / bidé beépítése esetén



Termékek

- 1 **8110 AQUASTOP IN**
- 2 **8100 AQUASTOP TAPE** hajlaterősítő szalag az éleknél, a sarkokban **8103 AQUASTOP CORNER IN** sarokerősítővel
- 3 **8110 AQUASTOP IN** vagy **8130 AQUASTOP MEMBRANE**, vagy **8135 AQUASTOP MULTI MEMBRANE** vagy **8140 AQUASTOP FLEX** az alapfelület állapota, illetve a használatból származó igénybevételek függvényében.

Termékek

- 1 **8110 AQUASTOP IN**
- 2 **8100 AQUASTOP TAPE** hajlaterősítő szalag az éleknél, a sarkokban **8103 AQUASTOP CORNER IN** sarokerősítővel
- 3 **8105 AQUASTOP CUFF SMALL** mandzsetta a csapoknál és csőkiállásoknál
- 4 **8110 AQUASTOP IN** vagy **8130 AQUASTOP MEMBRANE**, vagy **8135 AQUASTOP MULTI MEMBRANE** vagy **8140 AQUASTOP FLEX** az alapfelület állapota, illetve a használatból származó igénybevételek függvényében.

		8110 Aquastop IN	8140 Aquastop Flex	8145 Aquastop Flex 2K	8130 AQUASTOP MEMBRANE	8135 AQUASTOP MULTI MEMBRANE
MSZ EN 14891:2017 szabvány szerinti jel			CM O2OP	CM O2P		
Felhasználási hely	beltér					
	élménymedencék					
	erkélyek					
	fürdőszoba					
	ivóvíztartály					
	kültér					
	kültéri lábazat					
	kültéri padló					
	pincék					
	teraszok					
	medence					
	üzemi konyhák					
	szauna					
	gyógyfürdő					
	víz tározók					
	zuhanyzó					
	Alapfelület	cementes aljzat				
gipszes aljzat		alapozással	alapozással	alapozással	alapozással	alapozással
Beton - zsaluzott						
fűtött padló						
Pórusbeton (Ytong)						
Cement, mész-cement vakolat						
Gipszes vakolat		alapozással	alapozással	alapozással	alapozással	
Gipszkarton		alapozással	alapozással	alapozással	alapozással	
Építőlemez - OSB						
Meglévő burkolat - beltér						
Tulajdonságok	rugalmas					
	repedés-áthidaló					
	szálerősített					
	szulfátálló					
	vegyszerálló					
	párazáró					
Száradási idő	kb. 3 óra	kb. 4 óra	kb. 4 óra			
Járható	kb. 1 nap	kb. 4 óra	kb. 4 óra			
Burkolható	kb. 1 nap	kb. 1 nap	kb. 1 nap			
Felület előkészítése	erősen nedvszívó felületet, alapozni kell alapozó: 8110 AQUASTOP IN vízzel hígítva	erősen nedvszívó felületet elő kell nedvesíteni	erősen nedvszívó felületet elő kell nedvesíteni	az aljzatról el kell távolítani a port, festék és oldószer maradványokat, a felületnek szilárdnak és stabilnak kell lennie	az aljzatról el kell távolítani a port, festék és oldószer maradványokat, a felületnek szilárdnak és stabilnak kell lennie	

VÍZSZIGETELÉS ALKALMAZÁSA ERKÉLYEN



Termékek

1	Burkolat 8660 EPOXICOL 2K epoxi fugával fugázva
2	8248 RAPIDFLEX S1 CRYSTAL csemperagasztó
3	8140 AQUASTOP FLEX 2. réteg
4	8100 AQUASTOP TAPE Rugalmas hajlateralósító szalag
5	8140 AQUASTOP FLEX 1. réteg
6	Lejtéskialakítás 1615 CT-MAX durva betonjavító habarccsal
7	Dilatációs szalag



8110 AQUASTOP IN – Felhasználásra kész megoldás vízszigetelésre



Beltéri kenhető folyékony fólia vízszigetelés burkolatok alá.

- Visszárható vödörben kapható: a maradék anyag eltárolható
- Felhasználásra kész: nem kell keverni, azonnal felhordható, nincs por
- Diszperziós folyékony fólia: szinte bármilyen alapelületre rátapad, (pl. OSB, gipsz stb.) és extrém rugalmas és párazáró

Vizes helyiségekben előforduló szigetelési feladatokra használjuk burkolás előtt pl. épített zuhanyzó, fürdőszoba. Alapelület lehet cement, gipsz, mész kötőanyagú, vagy nem nedvszívó (pl. OSB) felület. Fűtött felületre is alkalmazható. Nem alkalmazható tartós vízterhelésnek kitett felületeken uszodában, ivóvíztárolóban, kutakban.



8140 AQUASTOP FLEX – Szálerősített, fagyálló, egykomponensű rugalmas kenhető szigetelés



Magas minőség a cement erejével és diszperzió rugalmasságával.

- Extrém hőingadozás esetén is megőrzi nagyfokú rugalmasságát
- Gyorsan köt: járható 4 óra múlva
- Szálerősített ezért nem igényel kiegészítő háló erősítést a megfelelő repedésmentesség eléréséhez
- Klóros víznek ellenáll, így ideális a medencék vízszigeteléséhez is

Üzemi és használati vízzel terhelt felületek burkolás előtti vízszigetelésére. (zuhanyzók, medencék, konyhák stb.) Ideális nagy hőingadozásnak kitett helyeken (pl. teraszok) és padló- falfűtés esetén.



8145 AQUASTOP FLEX 2K – Szálerősített, fagyálló, kétkomponensű rugalmas kenhető szigetelés



Magas minőség a cement erejével és diszperzió rugalmasságával.

- Extrém hőingadozás esetén is megőrzi rugalmasságát.
- Ivóvízes környezetre minősített, magas higiéniai előírásoknak megfelel
- Szulfátálló: a talajból érkező sóknak ellenáll.
- Szálerősített ezért nem igényel kiegészítő háló erősítést a megfelelő repedésmentesség eléréséhez.
- Klóros víznek ellenáll, ezért medencék vízszigetelésére is alkalmas.

Üzemi és használati vízzel terhelt felületek burkolás előtti vízszigetelésére. (zuhanyzók, medencék, konyhák stb.) Ideális talajjal érintkező felületeknél (pl. pincék) és magas higiéniai előírások esetén (pl. élelmiszerfeldolgozás).



8130 AQUASTOP MEMBRANE –

Vízszigetelő és párazáró fólia, kül- és beltéri vízszigetelő lemez



Kül- és beltéri vízszigetelő és párazáró fólia

- Nagy húzó- és szakítószilárdságú, jó repedésáthidaló képességű.
- Tökéletes vízszigetelést és párazárást biztosít a kényes aljzatoknál is (pl. gipszkarton)
- Vegyszerekkel szembeni ellenállás - lúgok, hígított savak és sóoldatok.

I., II., III., IV. nedvességterhelési osztályokhoz bel- és kültéren.
Kissé instabil aljzatokhoz (pl. gipszkarton).
Uszodákhoz, fürdőszobákhoz, szaunákhoz és gyógyfürdőkhoz
Vízszigetelő lemez alacsony páraáteresztő képességgel.



8135 AQUASTOP MULTI MEMBRANE

Vízszigetelő, feszültségmentesítő és lépéshang csökkentő lemez



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 gyűjt össze a vizet és elvezeti a párát.

I., II., III., IV. nedvességterhelési osztályokhoz bel- és kültéren.
Stabil, de repedezett, vagy friss aljzatokhoz.
Teraszok, erkélyek, közlekedőfelületek burkolása előtt.



KIEGÉSZÍTŐK A TÖKÉLETES VÉDELEMHEZ:

**8100 AQUASTOP
TAPE** – Mindent összeköt
és megbízhatóan tömit



**8103 AQUASTOP
CORNER IN** – Rugalmasan
tart össze



**8104 AQUASTOP
CORNER OUT** – Rugalmas
vízszigetelő külső sarokelem



- Magas rugalmasság alacsony hőmérsékleten is, még fagyos időben is ellenállnak a mozgásnak.
- Nagy szakítószilárdság, nagy nyúlás és rugalmasság.
- Ellenállnak a vegyszereknek, a klóros és meszes víznek.
- Textil borításuknak köszönhetően jó tapadást biztosít a kenhető vízszigetelésekkel különböző anyagú szerkezetek találkozásánál.



**8101 AQUASTOP
TAPE FIX** – Könnyen
alkalmazható bármely
időjárás esetén



- 150 mm szélesség, megbízható csatlakozás az nyílászárókhoz.
- Butil gumi, minden anyaghoz jól tapad, párazáró csatlakozást biztosít. Öntapadó
- A kenhető vízszigetelés jól tapad a felületéhez.

**8102 AQUASTOP TAPE
SUPERFLEX** – Rugalmas
és erős kapcsolódás



- 120 mm szélesség,
- Ellenáll akár 15 méteres víznyomásnak is, így minden normál használatú helyen alkalmazható.
- Tág tartományban hőálló, ezért alkalmas kül- és beltéri felhasználásra is.

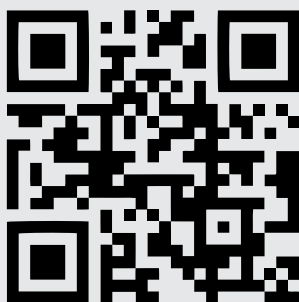
Hajlaterősítő szalag sarkokban, éleken, fellépő mozgások áthidalására, vízzáró tömítésére.

**8105 AQUASTOP
CUFF SMALL**
Vízszigetelés csatlakozása
csőátvezetésekhez



- Megbízhatóan tömiti az ivóvízes csőátvezetés csatlakozását. Mosógép, zuhanyzó aljzatokhoz való csatlakoztatáshoz stb.
- Előre kialakított rugalmas gallérral ellátott 120/120mm membrán





Cemix Hungary Kft.,
8200 Veszprém, Házgyári u. 9.

www.cemix.hu
vevoszolgalat@cemix.hu
Tel.: +36 88 590 500