

COVERING SYSTEM

8110**AQUASTOP IN**

Előző terméknev: Aquastop Plus



FELHASZNÁLÁSRA KÉSZ MEGOLDÁS VÍZSZIGETELÉSRE

Beltéri kenhető folyékony fólia vízszigetelés burkolatok alá.

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



Belül: padló + fal
Vizes helyiség
kézi

Alkalmazási terület

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

Falfűtés



Aljzat + Fal

IDŐJÁRÁSI KÖRÜLMÉNYEK



Hőmérséklet min.
5 °C

Hőmérséklet max.
30 °C

Időjárás felhasználás során

Kötésidő alatt kerülni kell a közvetlen napsütést, hőt, fagyot, intenzív nedvességet (eső) és huzatot. A felület közvetlen melegítése nem megengedett.

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, egyenletesen nedvszívónak és érettnek kell lennie. A felület nem lehet fagyott vagy vízlepergető. Az aljzatnak stabil térfogatúnak kell lennie.

Alapfelület előkészítés

Az erősen nedvszívó alapfelületeket elő kell kezelni 1:4 arányban vízzel hígított Aquastop In-al.

Keverék előkészítés

Használat előtt alaposan keverje össze az anyagot lassú fordulátú kézi keverővel.

Keverés



Keverési idő
3 perc

Keverési fordulatszám Rpm
800

Ajánlott rétegvastagság



Maximális rétegvastagság	1,20 mm
Ajánlott rétegvastagság	1 mm
Minimum rétegvastagság	0,75 mm

Anyagszükséglet



Anyagigény min.
1.2

Anyagigény max.
1.6

Anyagigény mértékegység
kg/m²

Anyagigény vízszigetelés

Application_waterproofing	Layer_thickness	Consumption_Min	Consumption_Max_
Non_pressurized_water	1 mm	1.2 kg	1.6 kg

Kiadósság

Anyagszükséglet	mértékegység	Kiadósság
8 kg	layer	5,71
24 kg	layer	17,14

Bedolgozási idő



20 perc

Járhatóság



24 óra

AJÁNLOTT TERMÉKEK

8100 AQUASTOP TAPE

Rugalmas hajlaterősítő szalag 120 mm

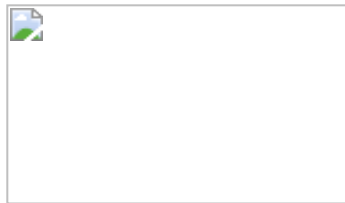
8225 FLEX

Magas minőségű burkolatragasztó beltéri és kültéri munkákhoz

MŰSZAKI ADATOK

Fő kötőanyag	műanyag-diszperzió
Terhelhető	24 óra
Initial_Tensile_adhesion_strength_EN14891	0.5
?	0 mm
Vízállóság	DM_P
Vízzáróság nyomás alatt	Igen
Crack_bridging_ability_standard_condition_EN14891	0.75
Durability_tensile_adhesion_strength_water_contact_EN14891	0.5
Durability_tensile_adhesion_strength_heat_ageing_EN14891	0.5
Durability_tensile_adhesion_strength_lime_water_EN14891	0.5
Alkalmazható ivóvízes környezetben	Nem

TERMÉK VARIÁNSOK



Cél piac	HU/RO/HR/SL	HU/RO/HR/SL	HU/RO/HR/SL
Net súly	1,50 kg	20 kg	5 kg
Csomagolás típusa	vödör	vödör	vödör
Csomagoló anyag	PP	PP	PP
Szavatossági idő (Variant level)	24 hónap	24 hónap	24 hónap

Csomagolás típusa

vödör

Csomagoló anyag

PP

Tárolási körülmények

eredeti csomagolásban

Szolgáltatás

igény szerint

A csomagolás ártalmatlanítása

A teljesen megtisztított csomagolás (vödör) újrahasznosítható.

Minőség

A termékek minőségét a gyártó laboratóriumi folyamatosan ellenőrzik.

Jogi kiegészítés

Mivel a termék használata és feldolgozása nem tartozik a gyártó közvetlen befolyása alá, a gyártó nem felel a termék helytelen használata vagy feldolgozása által okozott károkért. Ha kétségei vannak a termék használatával vagy feldolgozásával kapcsolatban, javasoljuk, hogy forduljon értékesítési és műszaki képviselőinkhez.

A gyártó fenntartja a jogot a műszaki adatlap módosítására, amennyiben annak frissítése szükséges.

Az új adatlap kiadása érvényteleníti és helyettesíti az előzőt.

Az adatlapok, a termék- és szolgáltatási információk, valamint a gyártó általános szerződési feltételeinek aktuális változata a www.cemix.hu weboldalon érhető el.