

AQUA-STOP W[®]
TÉGLAIMPREGNÁLÓ - WALL BRICK PROTECTOR
Tégla impregnálószer

Jellemzők:

Szilán/sziloxán alapú, vízzel hígítható, oldószermentes emulzió.

Külső megjelenés	<i>fehér, tejszerű</i>
Hatóanyag tartalom	<i>kb. 5 s%</i>
Sűrűség 25 °C-on	<i>kb. 0,99 g/cm³</i>
pH	<i>Kb. 7</i>

- behatoló képessége jó
- alkáliakkal szemben igen ellenálló
- felhordás után a vízlepergető hatás gyorsan kialakul
- a festékeknek kiváló tapadást biztosít
- környezetbarát
- vizes bázisú

A **WALL BRICK PROTECTOR** emulzió hidrolízisre képes stabilizált szilán/sziloxán keveréket tartalmaz. A hidrolízis a felületre való felhordás és a felületbe történő behatolás után következik be, ami felbontja az emulziót. Az emulzió felbomlásakor alkohol szabadul fel és az emulzió vízlepergető szilikongyantává alakul át.

A vízlepergető hatás még a felhordást követő rövid időn belül bekövetkező eső ellenére sem romlik jelentősen.

A **WALL BRICK PROTECTOR** jelentősen csökkenti az építőanyag kapillaris úton történő vízfelszívó képességét, de a pórusokat, kapillarisokat nem tömíti el. Ennél fogva csekély vagy alig mérhető az építőanyag légzésében bekövetkezett változás.

Megakadályozza a sókivirágzást. A kezelt felület színét nem változtatja meg.

Alkalmazás:

A **WALL BRICK PROTECTOR** a legideálisabb impregnáló anyaga a tégláknak, legyen az új, vagy bontott. A szerrel kezelt tégla nem szívja magába a vizet, így nem fog mállani, salétromosodni, só kivirágzani, illetve csökkenti a fagyásveszélyt.

Tárolás:

A **WALL BRICK PROTECTOR** eredeti, zárt edényben 0-30 °C között legalább 24 hónapig eltartható a címkén feltüntetett dátumtól számítottan. A tapasztalatok szerint azonban akár 3 évig is tárolható minőségromlás nélkül.

A tárolás során felszíni krémesedés jelentkezhet, de ez nem irreverzibilis folyamat, azaz rövid idejű rázás, vagy keverés után ismét homogén, tulajdonságaiban meg nem változott anyagot kapunk.

A **WALL BRICK PROTECTOR** kis mennyiségű konzerváló szert tartalmaz a mikroorganizmusok és gombák ellen.

Felhasználás:

Amennyiben a téglát habarcsba, vagy más kötőanyagba tesszük, úgy annak száradása, kötése után kezeljük a felületet a fugával együtt.

A **WALL BRICK PROTECTOR**-t ráfolyatással, vagy nagyceppes permetezéssel (az anyag folyékony meg a felületen) a kezelendő felületre két rétegben kell felhordani. A második réteget minden esetben az első réteg megszáradása előtt kell felvinni („nedves a nedvesre” eljárás)!

Az anyagszükséglet a felület szívóképességétől függ (kb. 0,6 – 0,7 liter/m²/2 réteg).

A kezelendő felületen mindig végezzünk próbakezelést! Így számíthatjuk ki és ellenőrizhetjük, pl. a kívánatos anyagmennyiséget, vagy a szer hatékonyságát.

Amennyiben a téglákat homokba rakjuk (járófelület), úgy 2 percre mártsuk be azokat az anyagba a lerakás előtt.

A **WALL BRICK PROTECTOR** speciális összetételénél fogva bármikor újra kezelhetjük a felületet.

Vigyzat: *Műemlék, vagy műemlék jellegű épülethez csak saját felelősségére használhatja. Használat előtt szaktanácsért mindenképpen hívja az alábbi telefonszámot!*

Figyelem: A kezelendő felület nem lehet átforrósodva! Felhasználási hőmérséklet: 10-30 °C.

Amennyiben már valamikor, valamivel kezelte a felületet, akkor nem biztos, hogy azt a hatást éri el vele, amit szeretne!

Biztonsági intézkedések:

A „Biztonsági adatlap” a gyártótól, vagy a kereskedőtől beszerezhető.

Eye Dam. 1;	H318.....: Súlyos szemkárosodás/szemirritáció	1. kategória; Súlyos szemkárosodást okoz.
Acute Tox. 4;	H302: Akut toxicitás	4. kategória; Lenyelve ártalmas.
Eye Dam. 1;	H318.....: Súlyos szemkárosodás/szemirritáció	1. kategória; Súlyos szemkárosodást okoz.
Skin Sens. 1B;	H317 ..: A bőr szenzibilizálása	1B kategória; Allergiás bőrreakciót válthat ki.