

**AQUA-STOP W®**  
**TÉGLABALZSAM - WALL BRICK BALSAM**  
Színmélyítő- és impregnálószer téglá, bontott téglá felületekre

**Jellemzők:**

Szilán/sziloxán alapú, szilikonlakkot tartalmazó oldószeres ápolószer.

<b>Külső megjelenés</b>	<i>színtelen, opálos</i>
<b>Hatóanyag tartalom</b>	<i>kb. 11 s%</i>
<b>Sűrűség 25 °C-on</b>	<i>kb. 0,99 g/cm<sup>3</sup></i>
<b>Lobbanáspont</b>	<i>&gt; 38°C</i>

A **WALL BRICK BALSAM** téglák, bontott téglák színének elmélyítésére, impregnálására szolgál. Felhordás után a levegő nedvesség-tartalmával, vagy a felület pórusaiban lévő vízzel reagál alkohol felszabadulása mellett.

- *Behatoló képessége jó*
- *Alkáliákkal szemben igen ellenálló*
- *Felhordás után a vízlepergető hatás gyorsan kialakul*
- *Száradás közben nem ragad*
- *Nedves felületeken is hatásos*

A szer egyik hatóanyaga, a szilikongyanta, jelentősen csökkenti az építőanyag kapilláris úton történő vízfelszívó képességét.

A szer másik hatóanyaga, szilikonlakk, optikailag élénkíti a felület színét. Használatával az új téglá nem fakul ki, a bontott téglá pedig visszanyeri élénk színét, mintha új lenne. A pórusokat, kapillárisokat eltömíti, ennél fogva csökken, illetve meg is szűnhet a felület légző képessége! Ez igaz minden kereskedelmi forgalomba kerülő színélénkítő termékre!!!

**Alkalmazás:**

A **WALL BRICK BALSAM** kiválóan alkalmas a téglafelületek színének élénkítésére és impregnálására egyaránt. Használatával az új téglá nem fakul ki, a bontott téglá pedig visszanyeri élénk színét, mintha új lenne.

Használatával megakadályozhatjuk a salétromosodást, sókivirágzást úgy, hogy közben a felület légző képes marad. Használat előtt mindig ellenőrizzük egy kevésbé látható helyen a szer összeférhetőségét a kezelendő felülettel!

**Tárolás:**

A **WALL BRICK BALSAM** eredeti, zárt edényben 0-30 °C között legalább 24 hónapig eltartható a címkén feltüntetett dátumtól számítottn. Amennyiben a termék eltarthatósági ideje lejárt, úgy az anyag még jó lehet, melyről előzetes próbával kell megbizonyosodni.

Felbontás után az anyagot hermetikusan lezárva kell tárolni, mert az anyag a levegő nedvességtartalmával reakcióba lép.

**Felhasználás:**

A **WALL BRICK BALSAM**-ot hígítás nélkül kell felhasználni. Ajánlatos ecsettel, teddy-hengerrel, vagy szórással a kezelendő felületre felhordani. A felhordást minden esetben legalább 2 rétegben végezzük el.

A kezelendő felületnek szemre száraznak kell lennie!

**Kiadósság:**

1 m<sup>2</sup> téglafelület két rétegű kezelésére 0,5-0,8 liter elegendő.

Nagyon porózus, bontott téglák esetén az anyagszükséglet elérheti a 1-1,2 litert is. A kezelendő felületen mindig végezzünk próbakezelést. Így számíthatjuk ki, pl. a kívánatos anyagmennyiséget.

**Fontos:** *Felhordás előtt gondosan takarja le az ablakokat, illetve a nemszívóképes felületeket, ugyanis a termék olyan gyorsan köt, hogy csak nagyon nehezen, vagy egyáltalán nem lehet eltávolítani. Amennyiben, ha üvegre fröccsen, úgy azt szappanos vízzel, vagy ha szükséges oldószerrel azonnal mossa le.*

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

**Figyelem: A kezelendő felület nem lehet átforrósodva!**

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.

<b>Osztály</b>	<b>Kategória</b>	<b>Expozíciós út</b>	<b>H-kód</b>
Célszervi toxicitás (STOT) (ismétlődő expozíció)	2.		H 373
Célszervi toxicitás (STOT) (egyszeri expozíció)	3. (légúti irritáció)		H 335
Súlyos szemkárosodás/szemirritáció	1.		H 318
Bőrmarás/bőrirritáció	2.		H 315
Akut toxicitás	4.	inhalatív/gőz	H 332
Tűzveszélyes folyadékok	2.		H 225
Aspirációs toxicitás	1.		H 304
Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.	2.		H 411