

AQUA-STOP W[®] VIASZOS KŐÁPOLÓ - STONE WAX

Viaszos kőápolószer

Jellemzők:

A VIASZOS KŐÁPOLÓ - STONE WAX kettős hatású impregnálószer. Egyrészt viaszos fényt varázsol a kezelt felületekre, mely nemcsak széppé, de könnyen tisztíthatóvá is teszi azokat. Másrészt vízlepergetővé válnak.

Mivel a mosást hideg vizes, nagynyomású mosóval kell elvégezni (kb. 100 bar), ezért mosás után **NEM kell újra kezelni** a felületet graffiti ellen.

Alkalmazás:

A **STONE WAX** viaszos kőápoló hatásos védelmet nyújt szívóképes terméskövek felületén. A nagyon porózus, durva felületeken a **STONE WAX** viaszos kőápoló hatékonyságát előzetes, beható vizsgálatokkal kell megállapítani.

Alkalmazható: téglá, cotto, beton, műkő, habarcs, vakolat, mészhomok-tégla, mészkő, terméskő, fa és fém felületekre.

Tárolás:

A **VIASZOS KŐÁPOLÓ - STONE WAX** 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 felhasználható lehet, melyről előzetes próbával kell megbizonyosodni. Amennyiben a tárolás során bőrösödés keletkezett, úgy azt ki kell dobni a tetejéről.

Felhasználás:

A **VIASZOS KŐÁPOLÓ - STONE WAX** egy oldószeres preventív védőszer.

Az anyagot ajánlatos ecsettel, hengerrel, vagy nem levegővel működtetett szóróberendezéssel a kezelendő felületre egy rétegben felhordani. A kezelendő felületnek szemre száraznak kell látszania.

Az anyagszükséglet a felület szívóképségének függvényében: 0,01-1 l/m².

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

Ha szükséges, akkor az anyagot lakkbenzinnel hígíthatjuk.

A nyitvatartási idő: kb. 20 perc 25 °C-on.

A szert színezní is lehet, pl.:

fehér: 2% CAPAROL Crimea 271;
kék: 2% CAPAROL PPZU Blau 04;
piros: 2% CAPAROL PPZU Rot 10.

A kezelendő felületen a szín telítettségét a felhordott anyagszükséglettel szabályozhatjuk (150 g/m² - 450 g/m²)

Figyelem: A kezelendő felület nem lehet átforrósodva! Kezelési hőmérséklet: 5-30 °C.

A graffiti eltávolítása: Hideg vizes, nagynyomású mosóberendezéssel (pl. 100 bar) kell letisztítani a szennyezett felületet. A tisztítás után a védőréteget **NEM** kell ismételtlen felhordani!

A rendszer akár 16 mosási ciklust is kibír.

Az eszközöket lakkbenzinnel lehet elmosni!

Vigázat: *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.

Asp. Tox. 1	Aspirációs veszély, 1. veszélyességi kategória
Flam. Liq. 2	Tűzveszélyes folyadékok, 2. veszélyességi kategória
Flam. Liq. 3	Tűzveszélyes folyadékok, 3. veszélyességi kategória
Eye Irrit. 2	Súlyos szemkárosodás/szemirritáció, 2. veszélyességi kategória
STOT SE 3	Célszervi toxicitás – egyszeri expozíció, 3. veszélyességi kategória
Aquatic chron. 2	Vízi környezetre veszélyes krónikus, 2. veszélyességi kategória
H304	Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.
H226	Tűzveszélyes folyadék és gőz.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H336	Álmosságot vagy szédülést okozhat.