



ATLAS EFEKT MOKREGO KAMIENIA

- Zintensivňuje sýtosť farby impregnovaného povrchu
- ideálny pre prírodnú kameninu, zámkovú dlažbu a teracco
- chráni povrch pred znečistením



Vlastnosti

ATLAS EFEKT MOKREGO KAMIENIA je zmesou silónov a siloxanov v rozpúšťadle.

Vytvára efekt mokrej kameniny, neleskne sa.

Zintensivňuje odtieň prírodného kameňa – vracia farbu alebo ju zintensivní.

Nespôsobuje efekt hladkého povrchu.

Určenie

Zintensivňuje farbu kameninových obkladov a dlažieb a iných kameninových povrchov.

Impregnuje povrch prírodnej i syntetickej kameniny – chráni ho pred pôsobením prachu, znečistení a vzniku stop po stekajúcej vode atď.

DRUH POVRCHU*	
Extrémne savé prvky: kamenina (pieskovec, mramor, travertín), keramická neglazovaná, cementová	+
Zámková dlažba	+
Betón	+
Teracco	+

*pred vlastnou aplikáciou sa odporúča vykonať testovaciu skúšku v menej exponovanom mieste.

Technické údaje

Obsah organických tiekavých látok - Kategória A 8 hodín: maximálny obsah VOC vo výrobku menej ako 749,0 g/l, prípustný obsah VOC 750 g/l.

Hustota emulzie	0,95 g/cm ³
Teplota podkladu a okolitého prostredia	od +5 °C do +25 °C
Pochôdnosť podlahy	po 24 hodinách

Technické požiadavky

Impregnačný prostriedok nie je klasifikovaný ako stavebný materiál. Má hygienický atest PZH (obdoba Hlavného hygienika SR)

Impregnovanie

Príprava podkladu

Podklad by mal byť suchý, zbavený prachu, nečistôt, olejov, tukov, vosku a solných a minerálnych výkvetov.

Príprava preparátu

ATLAS EFEKT MOKREGO KAMIENIA je vyrábaný k priamemu použitiu. Nesmie sa miešať s inými látkami, riediť ani zahusťovať. Vlhkosť spôsobuje vo výrobku proces zasietovania, preto sa výrobok musí skladovať v hermeticky uzatvorených obaloch. Pred aplikovaním sa preleje vhodné množstvo výrobku do aplikáčnej nádoby. Upozornenie. Nespotrebovaný výrobok z aplikáčnej nádoby sa nesmie miešať s výrobkom v skladovacej nádobe.

Impregnovanie

ATLAS EFEKT MOKREGO KAMIENIA sa nanáša na podklad v neriedenom stave pomocou valčeka alebo štetca. Nanášame ho v tenkej a rovnomernej vrstve a ponechávame schnúť po dobu 15-20 minút. To postačí k vsiaknutiu impregnáty do podkladu. Prebytočné množstvo sa utrie do suchej, neprašnej handričky. Na extrémne savé podklady sa nanesie po minimálne 8 hodinách schnutia, ešte jednu vrstvu. Pochôdnosť podlahy je možná po uplynutí minimálne 24 hodín od nanesenia emulzie. Úplné zasietovanie výrobku nastane do 7 dní od aplikácie a je závislé na okolitých podmienkach. Impregnáciu je možné obnoviť po uplynutí niekoľko mesiacov (interval závisí od intenzity prevádzkovania konkrétneho povrchu).

Výdatnosť

Priemerná spotreba je 0,25 l impregnáty na zhruba 10 m² (1 liter na cca 40 m²). V praxi sa spotreba odvíja od stupňa savosti podkladu a druhu impregnovaného materiálu.

Balenie

Kovové nádoby: 0,25 litru

Dôležité dodatočné informácie

- Impregnáta sa nepoužíva na nesavé povrchy, napr. glazované alebo leštené.
- Pred použitím impregnáta na novo zhotovených podlahovinách sa odporúča konzultácia s výrobcou.
- Pred aplikáciou sa odporúča vykonať skúšku výrobku na menej exponovanom povrchu.
- Nádorie čistíme čistou vodou ihneď po použití. K odstráneniu zvyškov impregnáta sa používa riedidlo.
- Nebezpečenstvo. Ľahko horľavá kvapalina a výpary. Pri požití a vniknutí do dýchacích ciest môže spôsobiť smrť. Dráždi oči. Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie kože. Skladujte mimo dosahu tepelných zdrojov, iskrenia, otvoreného ohňa a horúcich plôch. Fajčenie je zakázané. Nevýdychujte výpary ani aerosóly. Používajte pracovné rukavice, ochranný pracovný odev, ochranné okuliare a tvárový štít. PRI STYKU S KOŽOU (alebo s vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte. Opláchnite kožu vodou/ osprchujte. PRI ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút opatrne vyplachujte vodou. Vyberte kontaktné šošovky, ak sú nasadené, a pokiaľ ich je možné vybrať ľahko. Pri prehltnutí volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ STREDISKO /lekára/, vyplachujte ústa. Nevývolávajte zvracanie. V prípade pretrvávania dráždivého efektu, kontaktujte lekára. Skladujte v dobre vetranom mieste. Skladujte v hermeticky uzatvorených obaloch. Obsah a obal likvidovať predaním subjektu, ktorý má povolenie k likvidácii odpadu. Riadte sa pokynmi v Karte bezpečnostných údajov.
- Prepravujte a skladujte v hermeticky uzatvorených originálnych a označených obaloch, v suchom prostredí. Skladovacia teplota: od +5 °C do +30 °C. Skladovacie miestnosti musia byť chladné a dobre vetrané. Nevystavujte výrobok pôsobeniu priameho slnečného žiarenia. Skladujte mimo dosahu zdrojov ohňa. V priebehu manipulácie s výrobkom buďte opatrní. Pri otvorení obalov, pamätajte na rozdiely v tlaku. Nekompatibilné látky: prírodný, nitrilový a butylový kaučuk, EPDM, polystyrén, vinylové nátery. Nádoby (i prázdne) môžu obsahovať výpary (hrozí explózia). Obaly sa nesmú rezať, brúsiť, prevrtávať, zvrátať ani v ich blízkosti sa nesmú vykonávať iné podobné práce. Doba použiteľnosti výrobku je 24 mesiacov od dátumu výroby uvedeného na obale.

*Informácie uvedené v tejto Technickej karte sú iba základnými pravidlami pre použitie tohoto výrobku. Pri prevádzaných prácach je nutné dbať príslušných odporúčaní a smerníc, noriem a súčasne platných technických kariet, ako aj uznaných architektonických a technických pravidiel. Dodržujte hlavne bezpečnostné predpisy. Ak vydáme novú technickú kartu, táto technická karta sa stáva automaticky neplatná. Aktuálnu technickú dokumentáciu nájdete na www.atlas.com.pl.
Dátum aktualizácie: 2020-07-08*