



## ATLAS IMPREGNÁT PRE SÁDROVÉ A CEMENTOVÉ DEKORÁCIE

- Chráni pred bežným znečistením tukmi, kávou, čajom, vínom
- umožňuje intenzívne čistenie naimpregnovaného povrchu
- zaručuje nemenný vzhľad



### Vlastnosti

ATLAS IMPREGNÁT PRE SÁDROVÉ A CEMENTOVÉ DEKORÁCIE sa vyrába na báze vybraného hydropolyméru a oleofobného polyméru v organickom rozpúšťadle.

**Uľahčuje dodržovanie čistoty** – vďaka veľkej schopnosti penetrácie, preniká do vrchnej vrstvy poréznych dekoratívnych prvkov a tvorí na ich povrchu ochrannú vrstvu.

**Podporuje prírodný vzhľad zabezpečeného povrchu** – neleskne sa, nemení farbu, nevytvára film.

### Určenie

Chráni vysoko savé povrchy, ktoré sa ľahko znečisťujú pri bežnom prevádzkovaní.

Umožňuje ľahké odstránenie prachu a nečistôt.

MIESTO POUŽITIA OCHRANNÉHO NÁTERU	
Kúpelne	+
Kuchyne	+
Chodby	+
haly, kancelárie	+
Obklady coklov, prvky malej záhradnej architektúry, ploty	+

### Technické údaje

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

Hustota emulzie	0,8 g/cm <sup>3</sup>
Teplota podkladu a okolitého prostredia	od +5 °C do +25 °C

### 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, voskov.

#### Príprava preparátu

ATLAS IMPREGNÁT PRE SÁDROVÉ A CEMENTOVÉ DEKORÁCIE je vyrábaný k priamemu použitiu. Nesmie sa miešať s inými látkami, riediť ani zahusťovať.

#### Impregnovanie

ATLAS IMPREGNÁT PRE SÁDROVÉ A CEMENTOVÉ DEKORÁCIE 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. Následne sa utrie suchou handričkou prebytočné množstvo, ktoré nevsiaklo do podkladu. Na extrémne savých podkladoch sa po cca 30 minútach schnutia, nanesie ďalšia vrstva. Pokiaľ sa na lesklom povrchu vytvoria nevzhľadné pruhy po zle odstránenom prebytočnom množstve impregnáty, musíme tieto miesta preleštiť suchou handričkou alebo toaletným papierom – až pruhy zmiznú.

#### Skúška vlastností

V prípade extrémne savých materiálov sa po nanesení 2 vrstvy ochranného povlaku, povrch jemne postrieka vodou. Pokiaľ vzniknú zmeny v odtieni po zaschnutí, musíme impregnáciu zopakovať. Pokiaľ test nepreukáže zmenu v odtieni impregnovanej plochy, je to dôkaz, že impregnácia plní svoju ochrannú funkciu dobre.

### Výdatnosť

Priemerná spotreba je 1 l impregnáty na zhruba 15÷20 m<sup>2</sup> (1 liter na cca 40 m<sup>2</sup>). V praxi sa spotreba odvíja od stupňa savosti podkladu a druhu použitej keramiky.

### Balenie

Kovové nádoby: 1 liter.

## Dôležité dodatočné informácie

- Pred aplikáciou sa odporúča vykonať skúšku výrobku na menej exponovanom povrchu.
- Miestnosti, kde bol aplikovaný čistiaci prostriedok je možné prevádzkovať až po dôkladnom odvetraní charakteristického zápachu.
- Znečistené náradie čistíme riedidlom.
- Nebezpečenstvo. Ľahko horľavá kvapalina a výpary. Pri požití a vniknutí do dýchacích ciest môže spôsobiť smrť. Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie kože. Skladujte mimo dosahu tepelných zdrojov, iskrenia, otvoreného ohňa a horúcich plôch. Fajčenie je zakázané. Nevdychujte 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. Nevyvolávajte 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 miesta 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, svarať 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 kariat, ako aj uznávaných 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](http://www.atlas.com.pl).  
Dátum aktualizácie: 2020-07-08*