



## ATLAS ČISTÉ OBKLADY A DLAŽBY

- Dobře odstraňuje prevádzkové znečistenie
- ideálny pre obklady a dlažby vrátane spekaných dlažieb
- rýchlo a ľahko obnovuje čistené povrchy



### Vlastnosti

ATLAS ČISTÉ OBKLADY A DLAŽBY obsahuje vodný roztok aniontových a neiontových detergentov, nitrilotrioctovú kyselinu, jej soli a hydroxid draselný.

Dobre odstraňuje uschnuté škvry po olejoch, tukoch, čaji, káve, víne, popisovačoch, fixkách, pastelkách, topánkach.

Ľahko a rýchle sa aplikuje.

### Určenie

Odporúča sa pre pravidelné čistenie bežne alebo i extrémne znečistených povrchov obkladov a dlažieb.

DRUHY ODSTRAŇOVANÉHO ZNEČIŠTENIA	
Tukové škvry	+
Olejové škvry	+
Kávové a čajové škvry	+
Škvry od vína	+
Škvry po fixkách a popisovačoch, pastelkách a tužkách	+
Stupaje od topánok	+
Stopy po pneumatikách	+

DRUH ČISTENÉHO POVRCHU*	
Keramické obklady a dlažby (glazované, teracco, spekané dlažby, klinker)	+

\*pred vlastnou aplikáciou sa odporúča urobiť testovaciu skúšku v mene exponovanom mieste.

### Technické údaje

Hustota	1,0 g/cm <sup>3</sup>
Aplikačná teplota	5-25°C

### Technické požiadavky

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

### Čistenie

#### Štandardné čistenie

Preparát nariediť vodou v pomere 1:5 a naniest' na znečistené miesta. Povrch čistiť pomocou huby, štetca alebo handričky. Vyčistený povrch je potrebné opláchnuť čistou vodou.

#### Extrémne znečistenie

Preparát nanášame priamo z fľaše na znečistené miesta a čistíme pomocou huby alebo handričky. Vyčistený povrch je potrebné opláchnuť čistou vodou.

### Spotreba

Spotreba sa odvíja od intenzity a charakteru znečistenia.

### Balenie

Plastové nádoby 1 liter.

### Dôležité dodatočné informácie

- Pokiaľ je čistený povrch savý alebo porézny, môže byť čistenie veľmi náročné a s neistým výsledkom. U takých povrchov dochádza k hĺbkovému prieniku znečisťujúcich látok do materiálu.
- Nádorie čistíme čistou vodou ihneď po použití.
- Spôsobuje ťažké poleptanie kože a poškodenie očí. Môže spôsobiť koróziu kovov. Obsahuje hydroxid draselný a kremičitan sodný. Skladujte mimo dosahu detí. Nevychádzajte prach, dym, hmlu, pary a ani aerosóly. Používajte pracovné ochranné rukavice, pracovný odev, ochranné okuliare, a tvárový štít. Pri náhodnom požití – vyplachujte ústa. Nevývolávajte vracanie. V prípade zasiahnutia očí, opatrne preplachovať vodou po dobu niekoľko minút. Odstrániť kontaktné šošovky, pokiaľ sú nasadené a je možné ich ľahko odstrániť. Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ STREDISKO /lekára/. PRI STYKU S KOŽOU (alebo s vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte. Opláchnite kožu vodou/osprchujte. Výrobok obsahuje neiontové a iontové detergenty, hydroxid draselný < 3%, kremičitan sodný < 6%. Riadte sa pokynmi v Karte bezpečnostných údajov.
- Prepravujte a skladujte v hermeticky uzavretých originálnych a označených obaloch, v suchom a chladnom mieste. Nevystavujte pôsobeniu vysokých teplôt (nad 30 °C) a mrazu – výrobok zmrzne a stráca nezvratne svoje vlastnosti pod 0 °C. Nevystavujte priamemu pôsobeniu snežných lúčov. Neskladujte spolu s kyselinami. Vhodné materiály: nerezová oceľ. Nekompatibilné materiály: hliník, cín, meď a ich zliatiny. Doba použiteľnosti kvapaliny 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, tato 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