



## ATLAS ČISTÉ ŠKÁRY

- Oživuje a čistí škáry
- nerozpúšťa škárovaciu hmotu
- pripravuje povrch pred impregnáciou



### Vlastnosti

ATLAS ČISTÉ ŠKÁRY obsahuje neiontové a aniontové detergenty, organické kyseliny.

Dobre čistí cementovú škárovaciu hmotu od prevádzkových nečistôt.

Nespôsobuje praskanie a zmäkčenie výplne škár.

Lahko a jednoducho sa aplikuje.

Pre každodenné použitie.

### Určenie

Odporúča sa pre pravidelné upratovanie povrchu škárovacej hmoty z bežných prevádzkových nečistôt.

DRUHY ODSTRAŇOVANÝCH NEČISTÔT	
blato	+
prach	+
šľapaje po obuvi	+
stopy po pneumatikách	+
káva	+
víno	+

DRUHY ČISTENÝCH POVRCHOV*	
Cementové škárovacie hmoty	+

\*pred vlastnou aplikáciou sa odporúča urobiť testovaciu skúšku v menej 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

Čistenú škárovaciu hmotu je potrebné najprv navlhčiť vodou. Preparát naniesieme na znečistené miesta pomocou atomizéru a ponecháme prostriedok pôsobiť niekoľko minút. Potom je možné prísť k odstraňovaniu nečistôt pomocou kefy. Vyčistený povrch poriadne opláchneme čistou vodou. Pokiaľ čistíme extrémne znečistenú škárovaciu hmotu, postup niekoľkokrát opakujeme. Odporúča sa urobiť ochranný náter vyčistenej škárovacej hmoty prostriedkom ATLAS IMPREGNÁT PRE ŠKÁROVACIE HMOTY A OBKLADY A DLAŽBY.

### Spotreba

Spotreba sa odvíja od intenzity a charakteru znečistenia.

### Balenie

Plastové fľaše s atomizérom 0,5 litra.

### Dôležité dodatočné informácie

- S ohľadom na pórovitosť a savosť neimpregnovaných škárovacích hmôt, je možné, že extrémne znečistené škáry nepôjde celkom vyčistiť. Týka sa to hlavne:
  - znečistení, ktoré prenikli hlboko do štruktúry škárovacej hmoty („zažraná špina“),
  - škvrny, ktoré boli na povrchu škáry ponechané dlhšiu dobu.
- Miestnosti, kde bol prostriedok aplikovaný, sa musí vetrať až do odstránenia typického zápachu. Až potom je možné miestnosti prevádzkovať.
- Nariadenie čistej vodou ihneď po použití.
- Nebezpečenstvo. Dráždi kožu. Spôsobuje vážne poškodenie očí. Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. Skladujte mimo dosahu detí. Používajte ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/tvárový štít. PRI ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút opatrne vyplachujte vodou. Vyberte kontaktné šošovky, ak sú nasadené, a pokiaľ je ich možné vybrať ľahko. Pokračujte vo vyplachovaní. Vyhľadajte lekársku pomoc/ošetrovanie. PRI ZASIAHNUTÍ KOŽE: Omyte veľkým množstvom mydlovej vody. Kontaminovaný odev vyzlečte a pred opätovným použitím vyperte. Pri podráždení kože: vyhľadajte lekára. Obsahuje neiontové a aniontové detergenty, kyselina amidosulfonová < 12%, kyselina mliečna < 4 %. 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 slnečných lúčov. 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 vykonávaných prácach je nutné dbať príslušných odporúčaní a smerníc, noriem a súčasne platných technických kariet, ako i 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