



ATLAS TS jemnozrná renovačná stierka

- paropriepustná a hydrofóbná
- odolná proti atmosférickým vplyvom
- dobrá príľnavosť k minerálnym podkladom
- hladký povrch
- biela farba



Vlastnosti

ATLAS TS je priemyselne vyrobenou, suchou zmesou na báze minerálnych pojív najvyššej kvality, prísad, modifikátorov, trasu a kremenných plnidiel

Veľmi jemné zrnó (drť do 0,2 mm) – umožňuje získať veľmi hladký povrch.

Obsahuje vápno, prírodné pojivo, používané vo výrobe stavebných materiálov už po celé stáročia - obsah vápna určuje pružnosť a odolnosť vrstvy proti praskaniu.

Vysoká odolnosť proti mikrotrhlinám – vďaka obsahu špeciálnych mikrovlákien, ktoré dodatočne posilňujú štruktúru materiálu.

Široký rozsah použitia – stierka sa ľahko nanáša vo vrstvách s hrúbkou 1 mm aj 10 mm.

Biela farba stierky - umožňuje ľahké a ekonomické natretie povrchu farbou.

Veľmi dobre spolupracuje s historickými maltami, ktoré sa používajú pre renováciu budov - vďaka špeciálne vybranej receptúre.

Určenie

Stierka ATLAS TS je určená pre zhotovenie finálnej dokončovacej vrstvy na povrchoch z :

- prírodnej kameniny,
- betónu,
- cementovej a vápenocementovej omietky,
- sanačnej omietky.

Pre použitie na povrchoch stien a stropov, v interiéroch a exteriéroch budov.

Technické údaje

Pomery miešania voda / suchá zmes	7,0-8,0 l / 25 kg
Teplota prípravy hmoty, podkladu a okolia v priebehu aplikácie	od + 5 °C do + 25 °C
Spracovateľnosť hmoty	cca. 2 hodiny
Otvorený čas	cca. 25 minút
Minimálna hrúbka vrstvy	1 mm
Maximálna hrúbka vrstvy	10 mm

Technické požiadavky

ATLAS TS spĺňa požiadavky PN-EN 998-1:2016 – predpísaná jednovrstvová omietková zmes, priemyselnej výroby (OC), pre použitie v interiéroch a exteriéroch budov, na steny, stropy, stĺpy, deliace priečky.

CE	
20 ATLAS TS (2020) Prehlásenie o vlastnostiach č. 245/CPR EN 998-1:2016 (PN-EN 998-1:2016-12)	
Zamýšľané použitie: - na vonkajšie steny, stropy a stĺpy - na steny, stropy, stĺpy a deliace priečky	
Reakcia na oheň	A1
Nasiakavosť vodou	W _c 1
Paropriepustnosť	μ ≤ 15
Príľnavosť	0,3 N/mm ² - FP:B

Príprava podkladu

Podklad by mal byť pevný, zbavený prachu, špiny, výkvetov, zvyškov maliarských náterov. Nesúdržné a uvoľnené časti povrchu odstrániť pomocou drôtenej kefy. Spôsob čistenia podkladu by mal byť individuálne prispôsobený danému objektu, v závislosti od pevnosti a stavu materiálu podkladu a jeho historickej hodnoty. Priamo pred stierkovaním podklad je potrebné navlhčiť vodou.

Stierkovanie

Príprava stierky

Obsah vreca nasypať do nádoby s odmeraným množstvom vody (pomery sú uvedené v tabuľke Technické údaje) a miešať nízkorychlostnou vrtáčkou s miešacím nástavcom na maltu, až do hladkej bezhrudkovej konzistencie. Hmotu je vhodná k použitiu po približne 5 minútach a po opätovnom premiešaní. Pripravenú stierku musíme spotrebovať v priebehu cca 2 hodín.

Aplikácia stierky

Stierku naniesieme v rovnomernej vrstve, pomocou nerezového hladítka, ktoré pevne pritlačíme k podkladu. Stierkovaný povrch finálne ľahko vyhladíme plsteným hladítkom. Povrch je potrebné chrániť pred príliš rýchlym vysychaním v priebehu nanášania i tuhnutia materiálu.

Po zavädnutí a uschnutí stierky (po min. 2–3 týždňoch) povrch natierame silikátovou farbou ATLAS SALTA S alebo silikónovou farbou ATLAS SALTA N.

Spotreba

Priemerná spotreba je cca. 1,5 kg hmoty na 1 m² pri hrúbke vrstvy 1 mm.

Balenie

Papierové vrecia 25 kg

Dôležité dodatočné informácie

- Nástroje čistíme čistou vodou, ihneď po použití. Ťažko odstraniteľné zvyšky zavádzanej hmoty odstránime prípravkom ATLAS PRE ODSTRANOVANIE USAZDENÍN A CEMENTOVÉHO ZNEČISTENIA alebo ATLAS KONCENTRÁT NA SILNÉ CEMENTOVÉ ZNEČISTENIE.
- Obsahuje cement. Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. Dráždi kožu. Spôsobuje vážne poškodenie očí. Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu. Uchovávať mimo dosahu detí. Nevdychujte prach. Používajte ochranné rukavice, ochranný odev, ochranu očí, ochranu tváre. Pri styku s kožou (alebo vlasmi), ihneď odstráňte (vyzliecť) celý znečistený odev. Opláchnite kožu prúdom vody (osprchujte). Pri podráždení kože alebo vyrážke kontaktujte lekára (vyhľadajte lekársku pomoc). Pri zasiahnutí očí, opatrne vyplachujte vodou niekoľko minút. Vyberte kontaktné šošovky, ak sú nasadené a je možné ich ľahko vybrať. Ďalej vyplachujte. Postupujte v súlade s Kartou bezpečnostných údajov.
- Prepravujte a skladujte v uzatvorených, originálnych a označených obaloch, v suchých podmienkach, najlepšie na paletách. Chránite pred priamym pôsobením slnečného žiarenia, skladujte v suchej, chladnej a dobre vetranej miestnosti, ďaleko od nezlúčiteľných materiálov (viď Karta bezpečnostných údajov), nápojov a potravín. Chránite pred vlhkosťou – výrobok nevratne stvrdne vplyvom vlhkosti. Vrecia by mali byť skladované spôsobom, ktorý zaisťuje stabilitu. Doba skladovateľnosti výrobku v podmienkach shodných s uvedenými požiadavkami je 12 mesiacov od dátumu výroby uvedeného na obale. Obsah rozpustného chrómu (VI) v hotovej hmote výrobku ≤ 0,0002 %.

*Informácie uvedené v Technických listoch sú iba základnými pokynmi pre použitie výrobku. Práce s výrobkom je nutné prevádzkať v súlade s bezpečnostnými predpismi a stavebnou zručnosťou. S vydaním tohto technického listu sa všetky predchádzajúce technické listy stávajú neplatnými. Dokumentácia k výrobku je dostupná na www.atlas.com.pl.
Dátum aktualizácie: 2020-04-14*