

TNS trasvápenný ochranný nátěr zdiva

Ochranný nátěr s trasovým vápnem pro trvalou ochranu přírodního kamene a cihel.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Pojivo:	Trasové vápno
Zrnitost:	0-2,5 mm
Tloušťka vrstvy:	1 až 3 mm
Doba zpracování:	cca 60 minut při 20 °C
Vydatnost:	cca 0,8 l/kg, tj. cca 20 l / z balení 25 kg
Teplota při zpracování:	min. + 5 °C, max. + 25 °C
Balení:	25 kg pytel
Barva:	bíloběžová

VLASTNOSTI

Minerální suchá směs.
Snadno zpracovatelná.
Nátěr odolný otěru.
Odolnost vůči teplotním změnám.
Velmi dobrá přilnavost k podkladu.
Na stěny i stropy.
Velmi dobrá difuze vodních par.
Snižuje savost zdiva.

POUŽITÍ

jako nátěr pro trvalou ochranu přírodního kamene vhodný zejména na tufový kámen a cihly

KVALITA & BEZPEČNOST

obsahuje jemné plnivo
vápno podle ČSN EN 459
tras dle DIN 51043
podléhá kontrole jakosti
chromany dle TRGS 613

PODKLAD

Jako podklad jsou vhodné přírodní kameny, především tufové kameny a cihly. Silně nasákové kameny (cihly) je nutné předem navlhčit.

Připravený podklad musí být nosný, vyztáhlý, suchý, čistý, bez námrazy a zbavený prachu, nebo jiných volných částic. Případné zbytky starých nátěrů, mastnot nebo jiných separačních vrstev je nutné důkladně odstranit.

ZPRACOVÁNÍ

Nátěr rozmíchejte míchadlem s čistou vodou do požadované konzistence nátěru bez hrudek. Záměsová voda musí odpovídat EN 1008. Rozmíchanou směs nanášejte štětkou s přírodními hrubými a dlouhými vlákny rovnoměrně a pod stejným tlakem (vtírat). Maltovou směs/nátěr je nutné v průběhu zpracování stále promíchávat pro zachování stejnoměrné konzistence. Obvyklá tloušťka nátěru je 1 – 3 mm.

Nátěr se aplikuje ve 3 vrstvách, a to vždy s jednodenní pracovní přestávkou. Po 1 dni je první vrstva nátěru dostatečně vyztáhlá. Celková vrstva nátěru nesmí překročit celkovou tloušťku 3 mm.

Nátěr se nesmí nanášet na plochy vystavené přímému slunečnímu záření a na plochy, které jsou od slunce prohřáté.

Chytré stavební hmoty

Nezpracovávejte při teplotách vzduchu, materiálu a podkladu pod + 5 °C a nad + 25 °C.

Čerstvý nátěr, stejně jako provedené dílo dokonale chraňte před všemi nepříznivými vlivy, jako je např. silný vítr, vysoké nebo nízké teploty, a především přímý sluneční svit. V případě nutnosti provedené dílo chraňte zakrytím fólií příp. sítí.

Při použití TNS je nutné řídit se všemi platnými směnicemi a normami pro zpracování tohoto druhu materiálu.

Dodatečné přidávání jakýchkoliv přísad do hotové maltové směsi je zakázáno.

Použitá nářadí očistěte ihned po aplikaci v čisté vodě.

Zaschlý materiál lze později odstranit pouze mechanicky.

RYDATNOST

Vydatnost je cca 20 l mokré malty z 25 kg pytle.

SKLADOVÁNÍ A BALENÍ

V suchu, odpovídajícím způsobem. Skladovatelnost 12 měsíců od data výroby uvedeného na obalu výrobku.

Dodává se v papírových pytlích (s PE vložkou) o hmotnosti 25 kg na dřevěných EURO paletách.

OCHRANA ZDRAVÍ – PRVNÍ POMOC

Výrobek reaguje s vlhkostí/ vodou alkalicky. Maltová směs dráždí kůži a oči. Zamezte kontaktu s kůží a s očima. Nevdechujte prach. Používejte vhodné osobní pracovní ochranné prostředky. Při práci nejezte, nepijte a nekuřte. Po práci si omyjte ruce vodou a mýdlem. Pokožku ošetřete regeneračním krémem.

Při potřísnění odložte kontaminovaný oděv a kůži omyjte velkým množstvím vody a mýdlem. Při zasažení očí je vymývejte velkým množstvím vody, při náhodném požití vypláchněte ústa a vypijte asi půl litru vody.

Ve všech případech poškození zdraví, při zasažení očí a požití vyhledejte lékařské ošetření a lékaři předložte k nahlédnutí bezpečnostní list a tento technický list.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

POZNÁMKA

Uvedené informace vyplývají ze zkušeností získaných zkouškami a praktickým používáním daného výrobku.

Technické údaje jsou uvedeny při stanovených podmínkách (teplota 20 °C, relativní vlhkost vzduchu 65 %). Na jejich odchylku na stavbě je potřeba brát ohled z důvodu ovlivňování vlastností a časových údajů. Doporučení a specifikace **nezahrnují** všechny možné varianty, situace a podmínky, které mohou na místě použití materiálu vzniknout.

Proto doporučujeme v případě významných odchylek tyto zohlednit při zpracování materiálu a před aplikací materiálu provést vlastní zkoušky, nebo si vyžádat naši technickou a poradenskou pomoc.

Výrobce si vyhrazuje právo na změny plynoucí z dalšího technického vývoje výrobku a technologií. Uvedené postupy a řešení nezavazují zpracovatele materiálu zodpovědnosti za ověření vhodnosti použití tohoto materiálu daným způsobem v konkrétních místních podmínkách.

Vydáním nového technického listu pozbývají předchozí vydání technických listů platnost.

Revize: 02/2018

TNS Trasový ochranný nátěr

Další informace na:

quick-mix k. s.

Vinohradská 82 • 618 00 Brno • Telefon [515 500 819](tel:515500819) • Fax 548 216 657

info@quick-mix.cz • www.quick-mix.cz

DE: tubag Trass Vertrieb GmbH & Co. KG, Postfach 1180, 56638 Kruft

DE: quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG, Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück

CZ: quick-mix k. s. Vinohradská 82, 618 00 Brno

SK: quick-mix SK s.r.o. Mostová 3476, 932 01 Velký Meder

HU: quick-mix SK s.r.o. Mostová 3476, 932 01 Velký Meder

www.tubag.de

www.quick-mix.de

www.quick-mix.cz

www.quick-mix.sk

www.quick-mix.hu