

## NHL-NS ochranný náter

Ochranný náter s NHL 5 prirodzeným hydraulickým vápnom na trvalú ochranu prírodného kameňa a tehál.

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Spojivo:	NHL 5 prirodzené hydraulické vápno
Zrornosť:	0-2,5 mm
Hrúbka vrstvy:	1 až 3 mm
Doba spracovania:	cca 60 minút pri 20 °C
Výdatnosť:	cca 0,8 l/kg      cca 24 l/z balenia 30kg
Teplota pri spracovaní:	nad + 5 °C, do + 25 °C
Balenie:	30 kg vreca
Farba:	bielobéžová

### VLASTNOSTI

- minerálna suchá zmes
- ľahko spracovateľná
- náter odolný voči oteru
- odolnosť voči teplotným zmenám
- veľmi dobrá priľnavosť k podkladu
- na steny aj stropy
- veľmi dobrá difúzia vodných pár
- znižuje nasiakavosť muriva

### POUŽITIE

- ako náter na trvalú ochranu prírodného kameňa
- vhodný najmä na tufový kameň a tehly

### KVALITA & BEZPEČNOSŤ

- obsahuje jemnú múčku a malé zrná
- NHL 5 vápno podľa STN EN 459
- tras podľa DIN 51043
- podlieha kontrole kvality

### PODKLAD

Ako podklad sú vhodné prírodné kamene, predovšetkým tufové kamene a tehly. Silno nasiakavé kamene (tehly) je nutné vopred navlhčiť.

Pripravený podklad musí byť nosný, vyzretý, suchý, čistý, bez námrazy a zbavený prachu, alebo iných voľných častíc. Prípadné zvyšky starých náterov, mastnoty alebo iných separačných vrstiev je nutné dôkladne odstrániť.

### SPRACOVANIE

Náter rozmiešajte miešadlom s čistou vodou do požadovanej konzistencie bez hrudiek. Zámesová voda musí zodpovedať EN 1008. Rozmiešanú zmes nanášajte štetcom s hrubými a dlhými vláknami rovnomerne a pod rovnakým tlakom (vtierať). Maltovú zmes je nutné v priebehu spracovania stále premiešavať pre zachovanie rovnomernej konzistencie. Obvyklá hrúbka náteru je 1 - 3 mm.

Náter sa aplikuje v 3 vrstvách a to vždy s odstupom jedného dňa. Po 1 dni je prvá vrstva náteru dostatočne vyzretá. Celková vrstva náteru nesmie prekročiť hrúbku 3 mm.

Náter sa nesmie nanášať na plochy vystavené priamemu slnečnému žiareniu a na plochy, ktoré sú od slnka prehriate. Nespracovávajú sa pri teplotách vzduchu, materiálu a podkladu pod + 5 °C a nad + 25 °C.

### Inteligentné stavebné hmoty

Čerstvý náter, rovnako ako vykonané dielo dôkladne chráňte pred všetkými nepriaznivými vplyvmi, ako je napr. silný vietor, vysoké alebo nízke teploty a predovšetkým priame slnečné žiarenie. V prípade nutnosti vykonané dielo chráňte zakrytím fóliou príp. sieťou.

Pri použití NHL-NS je nutné riadiť sa všetkými platnými smernicami a normami pre spracovanie tohto druhu materiálu.

Dodatočné pridávanie akýchkoľvek prísad do hotovej maltovej zmesi je zakázané.

Použitie náradie očistite ihneď po použití v čistej vode.

Zaschnutý materiál možno neskôr odstrániť iba mechanicky.

### VÝDATNOSŤ

Výdatnosť je cca 24 l mokrej malty z 30 kg vreca.

### SKLADOVANIE A BALENIE

V suchu, zodpovedajúcim spôsobom. Skladovateľnosť 12 mesiacov od dátumu výroby uvedeného na obale výrobku.

Dodáva sa v papierových vreciach (s PE vložkou) s hmotnosťou 30 kg na drevených EURO paletách.

### OCHRANA ZDRAVIA - PRVÁ POMOC

Výrobok obsahuje hydraulické vápno. S vlhkosťou reaguje alkalicky. Maltová zmes dráždi pokožku a oči. Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami. Nevdychujte prach.

Používajte vhodné osobné pracovné ochranné pomôcky.

Pri práci nejedzte, nepite a nefajčite. Po práci si umyte ruky vodou a mydlom. Pokožku ošetríte regeneračným krémom.

Pri podráždení odložte kontaminovaný odev a pokožku umyte veľkým množstvom vody a mydlom. Pri zasiahnutí očí ich vymývajte veľkým množstvom vody, pri náhodnom požití vypláchnite ústa a vypite asi pol litra vody.

Vo všetkých prípadoch poškodenia zdravia, pri zasiahnutí očí a požití vyhľadajte lekárske ošetrenie a lekárovi predložte bezpečnostný a technický list výrobku.

Uchovávajte mimo dosahu detí.

### POZNÁMKA

Uvedené informácie vyplývajú zo skúseností získaných skúškami a praktickým používaním daného výrobku. Technické údaje sú uvedené pri stanovených podmienkach (teplota 20 °C, relatívna vlhkosť vzduchu 65%). Na ich odchýlku na stavbe je potrebné brať ohľad z dôvodu ovplyvňovania vlastností a časových údajov. Odporúčania a špecifikácie **nezahŕňajú** všetky možné varianty, situácie a podmienky, ktoré môžu na mieste použitia materiálu vzniknúť. Preto odporúčame výrazné odchýlky pri spracovaní materiálu zohľadniť a pred jeho aplikáciou vykonať vlastné skúšky, alebo si vyžiadať našu technicko-poradenskú pomoc.

Výrobca si vyhradzuje právo na zmeny vyplývajúce z ďalšieho technického vývoja výrobku a technológií. Uvedené postupy a riešenie nezabavujú spracovateľa materiálu zodpovednosti za overenie vhodnosti použitia tohto materiálu daným spôsobom v konkrétnych miestnych podmienkach.

Vydáním nového technického listu strácajú predchádzajúce vydania technických listov platnosť.

Revízia: 08 / 2016

## NHL-NS ochranný náter

Ďalšie informácie na:

quick-mix k. s.  
Vinohradská 82 • 618 00 Brno • Telefon 515 500 819 • 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 Veľký Meder  
HU: quick-mix SK s.r.o. Mostová 3476, 932 01 Veľký Meder

www.tubag.de  
www.quick-mix.de  
www.quick-mix.cz  
www.quick-mix.sk  
www.quick-mix.hu