

TECHNICKÝ LIST 12.01.08-SVK

RENOVAČNÉ A SANAČNÉ OMIETKY, MALTY NA SANÁCIU OMIETOK

JUBOSAN NHL Finish 130

Závěrečná omietka

1. Popis, použitie

JUBOSAN NHL Finish 130 je suchý pripravený výrobok na základe vybraného riečneho agregátu, spojiv na základe mimoriadne čistého prírodného hydraulického a vzdušného vápna NHL 3,5 s nízkym obsahom rozpustných solí so špeciálnymi prísadami, biologicky dobre odbúrateľné. Výrobok je vhodný na sanáciu omietok vnútorných a vonkajších stien, stropných povrchov na pamiatkovo chránených budovách, kde je požadované použitie klasických ekologických materiálov.

2. Spôsob balenia

papierové vrecia po 25 kg

3. Technické údaje

Hustota – suchej zmesi	1,300 kg/m ³ stanovené pri voľnom páde
Maximálny priemer zŕn	< 0,8 mm
Doba spracovania	> 6 hod.
Pevnosť v ťahu pri ohybe (po 28 dňoch)	0,8 Nm/mm ²
Pevnosť v tlaku po 28 dňoch	(kategória CS III)
Faktor difúzneho odporu μ	9
Prídržnosť na tehlu	0,8 N/mm ²
Kapilárna nasiakavosť	W1
Súčiniteľ tepelnej vodivosti λ (tab. hodnota EN 1745) (W/mK)	0,38 W/mK, P = 50%
Reakcia na oheň	Trieda A1

hlavné zložky: riečny agregát, spojivá na základe čistého prírodného hydraulického a vzdušného vápna NHL 3,5, špeciálne prísady.

4. Príprava podkladu

Podkladom je správne zaschnutá hrubá sanačná omietka JUBOSAN NHL Fill 120 (doba schnutia nesmie byť kratšia ako 24, resp. dlhšia ako 48 hod.) čistá, bez prachu, olejových škvŕn a nečistôt. Ostatné nové vápenocementové podkladné omietky pred nanášaním omietky necháme schnúť aspoň 7 až 10 dní pre každý cm hrúbky, (uvedené doby schnutia podkladu platia pre normálne podmienky: T = +20°C, rel. vl. vzduchu = 65%).



5. Príprava maltovej zmesi na nanášanie

Maltovú zmes pripravíme tak, že obsah vreca (25 kg) vysypeme do približne 7 l vody a dobre premiešame, aby sme dostali maltu vhodnej konzistenci, potom počkáme 10 minút, aby hmota nabobtnala a znova ju premiešame.

Za normálnych podmienok (T = +20°C, rel. vl. vzduchu. = 65%) je pripravená maltová zmes použiteľná 6 hod.

6. Nanášanie maltovej zmesi

Maltu nanášame murárskou lyžicou, zvyčajne v jednej vrstve v hrúbke 2 až 3 mm, môžeme ju nanášať aj v dvoch vrstvách, ale doba schnutia medzi dvomi vrstvami musí byť minimálne 24 hod., resp. predchádzajúca vrstva musí byť celkom suchá. Prípadné hladenie druhej vrstvy vykonajte, keď prvá vrstva celkom stvrdla, teda po 24 hodinách, pretože musí byť vykonané v plastickej fáze tak, že osviežite povrch nanoseného materiálu, pričom ho navlhčíte a neskôr budete upravovať hubovým hladidlom, kým nedosiahnete jemnú omietku. Na problematických povrchoch do prvej vrstvy osadíme JUBIZOL plastifikovanú sklotextilnú mriežku. Pred konečnou úpravou (s fasádnymi farbami SILICATECOLOR a SILICONECOLOR) počkajte minimálne 5 dní.

Ak sa výrobok používa ako konečná úprava obytných priestorov, odporúčame vám, aby ste výrobok naniesli v dvoch vrstvách, pričom medzi jednou a druhou vrstvou musí byť technologická prestávka minimálne 24 hodín. Na maľovanie vnútorných povrchov odporúčame použiť farby JUPOL Bio silicate, JUPOL Bio vápenná vnútorná farba alebo niektorú inú disperznú vnútornú maliarsku farbu.

Nanášanie maltovej zmesi je možné len pri vhodných poveternostných podmienkach, resp. vhodných mikroklimatických podmienkach: teplota vzduchu a stenového podkladu nesmie byť nižšia ako +5°C a nesmie byť vyššia ako +30°C; relatívna vlhkosť vzduchu nesmie byť vyššia ako 80%. Fasádne povrchy pred slnkom, vetrom a dažďom chránime závesmi, ale ani pri takejto ochrane fasády nepracujeme za dažďa, hmly alebo pri silnom vetre (≥ 30 km/h).

Odolnosť čerstvo upravených plôch pred poškodením dažďovou vodou (zmytie vrstvy) je za normálnych podmienok (T = +20°C, rel. vl. vzduchu = 65%) dosiahnutá najneskôr po 24 hodinách.

Rámcová, resp. priemerná spotreba (pre vrstvu hrúbky 2 mm): JUBOSAN NHL Finish 130 ~3 až 4 kg/m ² (závisí od rovinnosti podkladu)
--

Náradie ihneď po použití dôkladne umyjeme vodou.

Nespotrebovanú suchú maltovú zmes v dobre uzatvorenom obale uložíme na prípadné opravy.

7. Bezpečnosť a zdravie pri práci

Podrobnejšie návody ohľadom nakladania s výrobkom, použitím osobných ochranných prostriedkov, nakladaním s odpadom, čistením náradia, opatrenia pre prvú pomoc, výstražné symboly, výstražné a bezpečnostné upozornenia, komponenty, ktoré určujú nebezpečenstvo sú uvedené v karte bezpečnostných údajov výrobku, ktorá sa nachádza na webovej stránke www.jub.sk alebo ju získate od distribútora alebo od predajcu. Pri používaní výrobku je potrebné dodržiavať aj návody a predpisy z bezpečnosti pri stavebných, fasádných a maliarskych prácach.

8. Skladovanie, prepravné podmienky a trvanlivosť

Výrobok počas prepravy chránime pred navlhnutím. Skladovanie v suchých a vetraných priestoroch, mimo dosahu detí!

Trvanlivosť pri skladovaní v originálne uzavretom a nepoškodenom obale: minimálne 12 mesiacov.

9. Kontrola kvality

Kvalitatívne vlastnosti výrobku sú určené internými výrobnými špecifikáciami a slovinskými, európskymi a inými normami. Dosiahnutú deklarovánú, resp. predpísanú úroveň kvality v JUB-e zabezpečuje už viacej rokov zavedený komplexný systém riadenia a kontroly kvality ISO 9001, ktorý zahŕňa dennú kontrolu kvality vo vlastných laboratóriách, občas v Zavodu za gradbeništvo v Ljubljani a v iných nezávislých odborných ústavoch doma a v zahraničí. Vo výrobní výrobku prísne dodržiavame slovinské a európske normy ochrany životného prostredia a zabezpečenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, čoho dôkazom sú certifikáty ISO 14001 a OHSAS 18001.

10. Druge informácie

Technické návody v tomto prospekte sú dané na základe našich skúseností a s cieľom, aby sa pri použití výrobku dosiahli optimálne výsledky. Za škodu spôsobenú nesprávnym výberom výrobku, nesprávnym použitím alebo nekvalitnou prácou nepreberáme žiadnu zodpovednosť.

Tento technický list dopĺňa a nahrádza všetky predchádzajúce vydania, vyhradzuje si právo možných neskorších



zmien a doplnkov.

Označenie a dátum vydania: **TRC- 000/18-čad**, 15.12.2018

JUB kemična industrija d.o.o.,
Dol pri L'ublani 28, 1262 Dol pri L'ublani, SLOVENIJA
Výhradné zastúpenie a distribútor pre SR:
JUB a.s., Stará Vajnorská 27, 831 04 Bratislava
tel.: 02/4363 1761, 043/324 9653 alebo 055/6780861
e-mail: jub@jub.sk
www.jub.sk



ISO 9001 Q-159
ISO 14001 E-034
ISO 50001 En-024
BS OHSAS 18001 H-022



Výrobok je vyrobený v spoločnosti, ktorá je držiteľom certifikátov
ISO 9001:2015, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2015

