

TECHNICKÝ LIST 04.01.02-SVK

VÝROBKY NA NÁROČNEJŠIE DEKORATÍVNE ÚPRAVY STENOVÝCH POVRCHOV

DECOR Marmorin shine

ochranný vosk

1. Popis, použitie

DECOR Marmorin shine je na základe vodnej disperzie voskov vyrobený prostriedok na ochranu stenových povrchov upravených s DECOR Marmorinom - dekoratívnym akrylátovým tmelom.

Natretie povrchov upravených s DECOR Marmorinom shine zvyšuje lesk a vodoodpudivosť, ľahšie a lepšie ich môžeme udržiavať a čistiť.

2. Spôsob balenia, farebné odtiene

plastové nádoby po 0,65 l

3. Technické údaje

hustota (kg/dm ³)		1,6
doba schnutia T = +20°C, rel. vl. vzduchu = 65% (hod.)	suchý na dotyk	~ 2
	vhodný na ďalšiu úpravu	~ 6
obsah prchavých organických zlúčenín VOC (g/l)		<19 požiadavka EU – kategória a/g (od 1.1.2010): <30

hlavné zložky: technické vosky, voda.

4. Návod na použitie

Plastovú nádobu pred použitím len dobre pretrasieme.

DECOR Marmorin shine nanesieme na záverečnú, už zahladenú, resp. preleštenú vrstvu dekoratívneho tmelu DECOR Marmorin mäkkou handrou alebo hubkou v jednej alebo dvoch vrstvách. Ihneď po nanosení ochranného vosku DECOR Marmorin shine začneme s leštením. Suchou mäkkou handrou najskôr leštíme krúživými pohybmi pri miernom tlaku na podklad, potom intenzitu leštenia stupujeme až do sucha, kým vybraná dekoratívna úprava nedosiahne želaný lesk.

Prácu vykonávame len pri vhodných mikroklimatických podmienkach: teplota vzduchu a stenového podkladu nesmie byť nižšia ako +5°C a nesmie byť vyššia ako +35°C, relatívna vlhkosť vzduchu nesmie byť vyššia ako 80%.

Rámcová, resp. priemerná spotreba (pre jednonásobný náter):
DECOR Marmorin shine ~50 ml/m²

Náradie ihneď po použití dôkladne umyjeme vodou.

5. 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, fasádnych a maliarskych prácach.

6. Skladovanie, prepravné podmienky a trvanlivosť

Skladovanie a transport pri teplote + 5°C až +25°C, chrániť pred priamym slnkom, mimo dosahu detí, NESMIE ZMRZNÚŤ!

Trvanlivosť pri skladovaní v originálne uzatvorenom a nepoškodenom obale: minimálne 24 mesiacov.

7. Kontrola kvality

Kvalitatívne vlastnosti výrobku sú určené internými výrobnými špecifikáciami a slovinskými, európskymi a inými normami. Dosiahnutú deklarovanú, 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 gradbeníštvo v Ľubľani 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.

8. Iné 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, vyhradujeme si právo možných neskorších zmien a doplnkov.

Označenie a dátum vydania: **TRC-092/18-čad**, 21.12.2018

JUB kemična industrija d.o.o.,
Dol pri Ľubľani 28, 1262 Dol pri Ľubľani, SLOVINSKO
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



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

