

TECHNICKÝ LIST 01.01.07-SVK ZÁKLADNÉ NÁTERY

JUBOSIL GF

základný krycí náter

1. Popis, použitie

JUBOSIL GF je na základe polymérnych spojív vyrobená biela krycia farba na steny. Používa sa ako základný náter vnútorných stenových povrchov pred natieraním silikátovými alebo slabšie kryciami akrylátovými a inými disperznými farbami.

Umožňuje prídržnosť silikátových farieb aj na betón, sadrové omietky, sadrokartónové dosky a staré dobre prídržné, nie príliš hladké a lesklé disperzné nátery. Dobre prekrýva rôzne druhy vo vode nerozpustných flakov. Egalizuje nasiakavosť podkladu, jemne ho spevní a viaže naň prach a iné slabo prídržné častice, ktoré čistením z akéhokoľvek dôvodu nie je možné odstrániť.

2. Spôsob balenia

plastové vedrá po 5 l

- biela (odtieň 1001)

3. Technické údaje

hustota (kg/dm ³)		~1,65
doba schnutia T = +20°C, rel. vl. vzduchu = 65% (hod.)	suchý na dotyk	~2
	vhodný na ďalšiu úpravu	~12
obsah prchavých organických zlúčenín VOC (g/l)		<5 požiadavka EU VOC – kategória A/g (od 1.1.2010): <30

hlavné zložky: styrenakrylátové spojivo, kalcitové a alumosilikátové plnivá, celulózové zahusťovadlo, oxid titaničitý, voda

4. Príprava podkladu

Podkladom môžu byť vnútorné stenové a stropné povrchy - jemné vápenné, vápennocementové alebo cementové omietky, betón, sadrokartónové, vláknocementové dosky, drevotriesky a nie veľmi drsné dekoratívne omietky všetkých druhov. V každom prípade musia byť tvrdé, suché a čisté, bez slabo prídržných častíc, prachu, zvyškov debniacich olejov, mastnoty alebo iných nečistôt.

Nové omietky a vyrovnávacie hmoty necháme schnúť, resp. zrieť pri normálnych podmienkach (T = +20°C, rel. vlhkosť vzduchu = 65%) minimálne 1 deň pre každý mm hrúbky, pre betónové podklady je doba schnutia minimálne mesiac. Pri obnovovaní maľovania z podkladu celoplošne odstránime všetky staré slabo prídržné a vo vode rýchlo rozpustné nátery, nástreky a iné dekoratívne vrstvy

Pri prípadnom opravovaní akokoľvek poškodených povrchov dodržiavame postupy, aby opravené povrchy mali rovnomernú drsnosť.



5. Návod na použitie

Výrobok pred použitím dobre premiešame a do 10% ho zriedime vodou. Množstvo, ktoré potrebujeme na natretie jednotlivých plôch, vypočítame na základe veľkosti týchto plôch a údajov o priemernej spotrebe, v špecifických prípadoch určíme spotrebu meraním na dostatočne veľkej skúšobnej ploche.

Nanášame ho kožušinovým, resp. textilným maliarskym valčekom s dlhým vlasom (dĺžka vlasu, resp. nití 18 až 20 mm; použiteľná je prírodná a umelá kožušina, resp. textílie z rôznych syntetických nití – polyamid, dralon, vestan, nylon, perlon alebo polyester), maliarskym štetcom vhodným nanášanie disperzných náterov alebo striekaním zvyčajne v jednej vrstve. Pri nanášaní valčekom používame vhodnú stieracu mriežku.

Na striekanie môžeme použiť klasické vysokotlakové a moderné nízkotlakové pištole rôznych druhov (s "vonkajším" alebo "vnútorným miešaním vzduchu"), ako aj "airless" agregáty najrôznejších vyhotovení, pri výbere priemeru striekacích trysiek a pracovného tlaku dodržiavame návody výrobcov týchto zariadení. Jednotlivé stenové plochy natierame bez prestávok od jedného krajného rohu k druhému. Nedostupné plochy pre štandardný maliarsky valček s dlhým vlasom alebo striekaciu pištoľ (kúty, rohy, žľaby, úzke ostenia a pod.) vždy upravujeme najskôr, pri tom si pomáhame vhodnými štetcami alebo pre dané podmienky vhodnými menšími maliarskymi valčekmi.

Natieranie je možné 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 (závisí od nasiakavosti a drsnosti podkladu): JUBOSIL GF 130 - 150 g/m ²
--

Náradie ihneď po použití dôkladne umyjeme vodou, zaschnuté flaky nie je možné odstrániť.

Nespotrebovaný náter (len ten, ktorý sme neriedili) uložíme v dobre uzatvorenom obale pre prípadné opravy alebo neskoršie použitie.

6. 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.

7. Skladovanie, prepravné podmienky a trvanlivosť

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

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

8. 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 Lubľani 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.

9. 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, vyhradzuje si právo možných neskorších zmien a doplnkov.

Označenie a dátum vydania: **TRC-096/17-pek**, 03.10.2017





JUB kemična industrija d.o.o.,
Dol pri Ljubljani 28, 1262 Dol pri Ljubljani, 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



Výrobok je vyrobený v spoločnosti, ktorá je držiteľom certifikátov
ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007

