

**TECHNICKÝ LIST 20.08.01-SVK**  
 DEKORAČNÁ OCHRANA DREVA

# JUBIN DECOR PRIMER

základná farba na drevo

## 1. Popis, použitie

JUBIN DECOR PRIMER je na základe vodnej disperzie akrylátových spojív vyrobená biela základná farba na drevo. Používa sa ako **základný náter pri dekoračnej ochrane dreva (strešné konštrukcie, drevené prístrešky a iné obklady, drevené ploty, drevený stavebný nábytok) vodnými krycimi farbami**. Podrobnosti ohľadom takejto ochrany pre jednotlivé špecifické príklady sú uvedené v nasledujúcej tabuľke:

popis		základný náter	dekoračný náter
<b>- prvé natieranie</b> <b>alebo</b> <b>- obnovovacie natieranie</b> (staré nátery sú popraskané a odlupujú sa od podkladu – pred natieraním ich <b>celoplošne</b> odstránime)	drevené konštrukcie a iné drevené prvky <b>v exteriéri</b>	1 x JUBIN LASUR PRIMER PLUS alebo 1 x JUBIN IMPREGNACIA F + 1 x alebo 2 x JUBIN DECOR PRIMER	2 x JUBIN DECOR UNIVERSAL
	drevené konštrukcie a iné drevené prvky <b>v interiéri</b> stavebných objektov	1 x alebo 2 x JUBIN DECOR PRIMER	2 x JUBIN DECOR UNIVERSAL
<b>- obnovovacie natieranie</b> (staré nátery sú popraskané a odlupujú sa od podkladu – pred natieraním ich <b>čiasťočne</b> odstránime)	drevené konštrukcie a iné drevené prvky <b>v exteriéri</b>	1 x alebo 2 x JUBIN DECOR PRIMER	2 x JUBIN DECOR UNIVERSAL
	drevené konštrukcie a iné drevené prvky <b>v interiéri</b> stavebných objektov	1 x alebo 2 x JUBIN DECOR PRIMER	2 x JUBIN DECOR UNIVERSAL

JUBIN DECOR PRIMER **rýchlo schne a dobre blokuje tanín a iné vo vode rýchlo a ľahko rozpustné látky**. Jubinom Decor Primer môžeme natierať aj detské hry a hračky, čo je preukázané potvrdením Zavoda za zdravstveno varstvo (resp. v súlade s normami EN 71-3 a EN71-9).

## 2. Spôsob balenia, farebné odtiene

plastové nádoby po 0,65 a 2,25 l

## 3. Technické údaje

hustota (kg/dm <sup>3</sup> )	~1,35	
obsah prchavých organických zlúčenín VOC (g/l)	<62 požiadavka EU VOC – kategória A/d (od 1.1.2010): <130	
doba schnutia T = +20°C, rel. vl. vzduchu = 65% (hod.)	suchý na dotyk	~2
	vhodný na ďalšiu úpravu	4 - 6



hlavné zložky: styrén-akrylátové spojivo, kalcitové a magnéziovo silikátové plnivá, dioxid titánu, asociatívne zahusťovadlo, voda.

#### 4. Príprava podkladu

Podklad musí byť tvrdý, suchý a čistý, bez slabo pridrzných častíc, prachu, mastných flakov alebo iných nečistôt. Vlhkosť dreva listnatých stromov nesmie presiahnuť 12% a ihličnatých stromov 15%. Povrchy dreva očistíme od živice nitro riedidlom a necháme ho dobre vyschnúť. Prípadné chyby dreva (praskliny, zárezy, diery a pod.) opravíme tmelom na drevo JUBIN AKRILIN.

Staré popraskané a odlupujúce sa nátery odstránime brúsením, opálením alebo špeciálnymi chemickými prípravkami (odstraňovače alkydových a iných náterov), očistené povrchy potom jemne prebrúsime jemným brúsnym papierom. Nepopraskané a dobre pridrzné staré nátery len jemne prebrúsime - v oboch prípadoch na brúsenie odporúčame brúsný papier č. 180 alebo 220 – alebo ich očistíme vhodnou tvrdou drôtenou kefou.

Prvky vystavené dažďu a iným poveternostným vplyvom pred nanášaním základného náteru JUBIN DECOR PRIMER ochránime biocídnym prostriedkom JUBIN LASUR PRIMER PLUS alebo JUBIN IMPREGNACIA F, ktorý zabráňuje rozvoju húb a škodcov dreva.

#### 5. Príprava farby

JUBIN DECOR PRIMER pred použitím len dobre premiešame a ak je potrebné zriedime ho vodou do 5%. Ak farbu nanášame striekaním (v podmienkach rýchleho schnutia ako aj v iných prípadoch), zriedime ho , ale maximálne do 10%. POZOR! Krycia schopnosť náteru a schopnosť blokovania tanínu a iných vo vode ľahko a rýchlo rozpustných látok riedením rýchlo klesá!

#### 6. Nanášanie farby

JUBIN DECOR PRIMER nanášame so štetcom, maliarskym valčekom alebo striekaním zvyčajne v jednej vrstve, na tvrdé drevo s vysokým obsahom tanínu (dub, gaštan a pod.) a na hrčavé mäkké drevo v dvoch vrstvách. Z dôvodu rýchleho schnutia odporúčame nanášanie v pásoch bez prestávok, prípadné kvapky farby ihneď rozotrieme, aby nezaschli. Druhú vrstvu jemne prebrúsime jemným brúsnym papierom, aby sme odstránili zdvihnuté vlákna dreva. Ak JUBIN DECOR PRIMER nanášame len v jednej vrstve, uvedené prebrúsenie nevykonáme. V tom prípade, ak je potrebné, prebrúsime prvú vrstvu JUBINU DECOR UNIVERSAL (dekoračného náteru).

Farbu nanášame len pri vhodných poveternostných podmienkach, resp. pri vhodných mikroklimatických podmienkach: teplota vzduchu a podkladu nesmie byť nižšia ako +5°C a vyššia ako +30°C (optimálna pracovná teplota je +10°C až +25°C), vlhkosť vzduchu nesmie byť vyššia ako 80%. Pri práci v exteriéri v priebehu natierania a počas tvrdnutia farebného filmu natierané povrchy chránime pred silným slnkom a vetrom, ale aj napriek takej ochrane nepracujeme pri daždi, hmle alebo pri silnom vetre (≥30 km/h)!

Rámcová, resp. priemerná spotreba pre jednonásobný náter:

JUBIN DECOR PRIMER 70 – 90 ml/m<sup>2</sup>, závisí od nasiakavosti a drsnosti podkladu

#### 7. Čistenie náradia, nakladanie s odpadom

Náradie ihneď po použití dôkladne umyjeme vodou. Špachtľou odstránime z valčeka zbytkovú farbu, náradie potom ihneď dôkladne umyjeme. Nespotrebovanú neriedenú farbu uložíme v dobre uzatvorenom obale pre prípadné opravy alebo neskoršie použitie.

Nespotrebované tekuté zvyšky nevyliavame do kanalizácie, vodných tokov alebo do životného prostredia a neodstraňujeme spolu s komunálnym odpadom. Podľa predpisov o nakladaní s odpadom sú tekuté zvyšky farby zaradené medzi odpad s klasifikačným číslom 08 01 12 alebo 17 09 04 a môžu sa odovzdať v uzatvorenom obale registrovaným zberateľom odpadu, resp. do zberných centier pre takýto druh odpadu alebo prostredníctvom organizovaného odvozu nebezpečného odpadu zo strany komunálnych služieb. Odpadné očistené obaly (15 01 02) sa zbierajú oddelene a odovzdávajú miestnemu zberateľovi odpadu alebo do zberných centier pre takýto druh odpadu.

#### 8. Bezpečnosť pri práci a prvá pomoc

Ochrana dýchacích orgánov ochrannou maskou a ochrana očí ochrannými okuliarmi alebo štítom na tvár je potrebná len pri nanášaní farby striekaním. Pri nakladaní s výrobkom a pri jeho používaní dodržiavame všeobecné návody a predpisy z bezpečnosti pri práci pri stavebných, resp. maliarskych prácach a pokyny uvedené v karte bezpečnostných údajov ako aj nasledovné upozornenia:



<p>Popis opatrení pre prvú pomoc</p>	<p><b>Všeobecné informácie:</b> Nie sú potrebné žiadne zvláštne opatrenia.  <b>v prípade nadýchnutia:</b> Dostatočný prívod čerstvého vzduchu, v prípade ťažkostí vyhľadať lekársku pomoc.  <b>v prípade kontaktu s pokožkou:</b> Výrobok vo všeobecnosti nedráždi pokožku..  <b>v prípade kontaktu s očami:</b> Pri otvorených očných viečkach oči viac minút vymyť pod tečúcou vodou.  <b>v prípade požitia:</b> Pri pretrvávajúcich ťažkostiach vyhľadať lekársku pomoc.</p>
<p>Pre bezpečnú prácu potrebné osobitné opatrenia, upozornenia a vysvetlenia</p>	<p><b>Výstražné upozornenia</b>          Nie sú.</p> <p><b>Bezpečnostné upozornenia</b>          P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.          P402+P404 Uchovávajte na suchom mieste. Uchovávajte v uzavretej nádobe          P501 Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s miestnymi/regiónálnymi/národnými/medzinárodnými predpismi.</p>
<p>Ďalšie informácie</p>	<p>Obsahuje 1,2-Benzotiazol-3(2H)-ón, metylizotiazolinon. Môže vyvolať alergickú reakciu. Karta bezpečnostných údajov je k dispozícii na vyžiadanie.</p>

Vety o výstražných upozorneniach a bezpečnostných upozorneniach platia ku dňu vydania technického listu.

## 9. 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 36 mesiacov.

## 10. Kontrola kvality

Kvalitatívne vlastnosti výrobku sú určené internými výrobnými špecifikáciami a slovinskými, európskymi a inými normami. Dosiagnutú 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 gradbeníštvo v Ljubljani a v iných nezávislých odborných ústavoch doma a v zahraničí. Kontrolu zdravotnej nezávadnosti výrobku v stave zaschnutej vrstvy na drevených povrchoch vykonal Inštitút za varstvo okolja na Zavodu za zdravstveno varstvo v Mariboru – výrobok bol posúdený ako vyhovujúci a neškodný pre zdravie a vhodný aj na dekoračnú ochranu detských hier a hračiek. 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.

## 11. 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-020/17-pek**, 10.05.2017

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](mailto:jub@jub.sk)  
[www.jub.sk](http://www.jub.sk)



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

