

TECHNICKÝ LIST 20.08.01-cze
DEKORATIVNÍ OCHRANA DŘEVA

JUBIN Decor primer

základová barva na dřevo

1. Popis, použití

JUBIN Decor primer je bílá základová barva na dřevo, vyrobená na základě vodní disperze akrylátových pojiv. Používá se jako základní nátěr při dekorativní ochraně vnějších i vnitřních povrchů ze dřeva (dřevěných říms a obkladů, dřevěného zábradlí a dřevěného vybavení staveb) vodou ředitelnými krycími barvami. Pro jednotlivé případy jsou podrobnosti z hlediska komplexní ochrany dřeva uvedeny v následující tabulce.

Popis požadované úpravy		Doporučená ochrana	
		základní nátěr	dekorativní nátěr
– první natírání nebo – renovační nátěry (staré nátěry jsou popraskané a uvolněné od podkladu – před natíráním je zcela odstraníme)	vně stavebních objektů (ne v obytných prostorech)	1 x JUBIN Impregnace F + 1 x nebo 2 x JUBIN Decor primer	2 x JUBIN Decor universal
	uvnitř stavebních objektů (v obytných prostorech)	1 x nebo 2 x JUBIN Decor primer	2 x JUBIN Decor universal
– renovační nátěry (staré nátěry nejsou popraskané ani uvolněné od podkladu – před natíráním je částečně odstraníme)	vně stavebních objektů (ne v obytných prostorech)	1 x nebo 2 x JUBIN Decor primer	2 x JUBIN Decor universal
	uvnitř stavebních objektů (v obytných prostorech)	1 x nebo 2 x JUBIN Decor primer	2 x JUBIN Decor universal

2. Balení

plastové nádoby 0,65



3. Technické údaje

hustota (kg/dm ³)		~1,35
VOC - obsah těkavých organických látek (g/l)		< 62 požadavek EU VOC – kategorie A/d (od 01.01.2010): <130
doba schnutí T = +20 °C, rel. vlhkost vzduchu = 65 % (hod.)	suchá na dotyk	~2
	vhodná pro další nátěr	4 až 6

Hlavní složky: styrén-akrylátové pojivo, kalcitová a hořečnato-křemičitá plniva, oxid titaničitý, asociativní zahušťovadlo, voda.

4. Příprava podkladu

Podklad musí být pevný, suchý a čistý – bez uvolněných částic, prachu, mastnot a jiných nečistot. Vlhkost dřeva by neměla překročit 12% (dřevo z listnatých stromů) resp. 15% (dřevo z jehličnatých stromů). V případě, že je povrch dřeva znečištěný od pryskyřice, očistíme ho nitro ředidlem a necháme dobře vyschnout. Případné vady (trhliny, prohlubně apod.) opravíme tmelem na dřevo JUBIN Akriilin.

Staré popraskané a uvolněné nátěry odstraníme zbrúšením, opálením nebo speciálními chemickými přípravky (odstraňovače alkydových a jiných nátěrů), očištěný povrch pak zlehka přebrousíme jemným brusným papírem. Nepopraskané a dobře držící staré nátěry jen jemně zbrúsíme. V obou případech doporučujeme k broušení použít brusný papír č. 180 nebo 220 nebo povrch jen očistit ocelovým kartáčem.

Srážkám a jiným povětrnostním vlivům vystavené prvky před natřením základním nátěrem JUBIN Decor primer opatříme přípravkem JUBIN Impregnace F, který chrání dřevo před hnilobou a modráním.

Přibližná resp. průměrná spotřeba při jednovrstvém nanášení (závisí na savosti a hrubosti podkladu): JUBIN Impregnace F	~ 180 ml/m ²
--	-------------------------

5. Příprava barvy

Před použitím JUBIN Decor primer dobře promícháme a pokud je potřeba, naředíme do 5 % vodou. Nanášíme-li barvu stříkáním nebo pro první nátěr v případě rychlého schnutí ji můžeme naředit i více, avšak max. do 10 %.

POZOR! Kryvost nátěru a jeho schopnost blokovat tanin a jiné vodou rychle a snadno rozpustné látky se ředěním rychle snižují!

6. Nanášení barvy

JUBIN Decor primer nanášíme štětcem, malířským válečkem nebo stříkáním obvykle v jedné vrstvě, na tvrdé dřevo s vysokým obsahem taninu (dub, kaštan, buk apod.) a na měkké, velmi sukovité dřevo ve dvou vrstvách. Z důvodu rychlého schnutí doporučujeme nanášet barvu v pruzích bez přerušení, případné kapky ihned rozetřeme, aby nezaschly. Po prvním nátěru JUBIN Decor primer nebrousíme. Jemným brusným papírem zlehka přebrousíme až druhou vrstvu základního nátěru nebo první vrstvu barvy JUBIN Decor universal, abychom odstranili zdvihnutá dřevěná vlákna.

Natírání je možné pouze za vhodných povětrnostních resp. mikroklimatických podmínek: teplota vzduchu a podkladu musí být mezi +5 °C a +30 °C, vlhkost vzduchu nejvýše 80 %. Optimální pracovní teplota je mezi +10°C a +25°C. Při venkovních pracích povrchy během natírání a tvrdnutí barevného filmu chráníme před silnějším slunečním zářením a větrem, avšak ani na takto chráněných plochách nesmíme za deště, mlhy a silného větru (≥30 km/h) tyto práce provádět!

Přibližná resp. průměrná spotřeba při jednovrstvém nanášení (závisí na savosti a hrubosti podkladu): JUBIN Decor primer	70 – 90 ml/m ²
--	---------------------------

Nářadí ihned po použití důkladně omyjte vodou, váleček se doporučuje předem zbavit barvy stěrkou. Nepoužité zbytky nefeděného materiálu v dobře uzavřeném obalu lze uložit pro případné opravy nebo pozdější použití.



7. Pokyny pro bezpečné zacházení a ochrana zdraví při práci

Podrobnější informace týkající se zacházení s výrobkem, používání osobních ochranných prostředků, nakládání s odpady, čištění náradí, pokyny pro první pomoc, symboly nebezpečnosti, signální slova, nebezpečné komponenty k etiketování, údaje o nebezpečnosti a pokyny pro bezpečné zacházení jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku JUB, který je k dispozici na webových stránkách nebo u prodejce. Při použití výrobku je nutné dodržovat bezpečnostní předpisy z oboru stavebních, fasádnických, malířských a lakýrnických prací.

8. Skladování, přepravní podmínky a trvanlivost

Skladování a přeprava jsou možné při teplotě +5 °C až +25 °C, mimo dosah dětí; chraňte před přímým slunečním zářením, NESMÍ ZMRZNOUT!

Trvanlivost při skladování v originálně uzavřeném a nepoškozeném balení: 36 měsíců.

9. Kontrola kvality

Jakostní charakteristiky výrobku jsou dány interními výrobními specifikacemi a slovinskými, evropskými a jinými normami. Dosahování deklarované nebo předepsané úrovně kvality je průběžně ověřováno ve vlastních laboratořích, občasné také v laboratořích dodavatelů a jiných tuzemských a zahraničních nezávislých odborných zařízeních. Zajišťuje ho také v JUBU řadu let zavedený systém řízení a kontroly stálosti kvality ISO 9001. Kontrolu zdravotní nezávadnosti vytvrzeného výrobku na dřevěném povrchu provedl Inštitut za varstvo okolja v Zavodu za zdravstveno varstvo v Mariboru – výrobek byl zhodnocen jako vyhovující, zdraví neškodný a vhodný i pro nátěry dětských hraček. Při výrobě produktu jsou přísně dodržovány slovinské a evropské normy z oblasti ochrany životního prostředí a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, což je doloženo certifikáty ISO 14001 a OHSAS 18001.

10. Ostatní informace

Návody v tomto technickém listu jsou sestaveny na základě našich zkušeností a s cílem, aby při použití výrobku byly dosaženy optimální výsledky. Za škody, způsobené nesprávnou volbou výrobku, nesprávným používáním nebo z důvodu nekvalitního zpracování, nepřebíráme žádnou odpovědnost.

Tento technický list doplňuje a nahrazuje všechna předchozí vydání, výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků.

Označení a datum vydání: TRC-017/19-čad-cze, 15.02.2019

JUB a.s.

Masarykova 265
399 01 Milevsko
Česká republika

T: +420 382 521 187
F: +420 382 521 810
E: jub@jub.cz
I: www.jub.cz



Výrobce tohoto materiálu je držitelem certifikátů
ISO 9001:2015, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2015

