

Technický list
Číslo výrobku 2350-67

Allzweck-Lasur

Akrylátová lazura určená pro interiér a exteriér



Na vodní bázi



Pro interiér
i exteriér



Pro omezené
rozměrově stáله
dřevěné dílce



Pro rozměrově
nestáله dřevěné
dílce



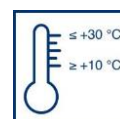
Nátěrem /
válečkovaním



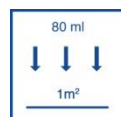
Před použitím
promíchat



Doba schnutí
jedné vrstvy



Teplota
zpracování



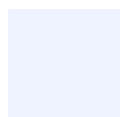
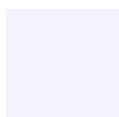
Nanášené
množství



Doba skladování



Skladovat v
chladu, ale nad
bodem mrazu,
chránit před
vlhkostí, obal
dobře uzavřít



Oblasti použití:

Na všechny dřevěné povrchy v interiéru i exteriéru, především na venkovní obložení, dřevěné domky, obedňní střechy atd. Přípravek je vhodný rovněž pro tropické druhy dřeva; v závislosti na druhu dřeva může být za daných okolností nutné odmaštění podkladu nitroředidlem. Allzweck-Lasur v provedení bezbarvý, bílý a hemlok používejte pouze v interiérech, příp. jimi neošetřujte plochy vystavené přímému účinku povětrnostních vlivů, jako jsou např. střešní podhledy apod.

Vlastnosti výrobku:

Allzweck-Lasur je lazura na vodní bázi s vynikající dlouhodobou ochranou a vysokou trvalou elasticitou. Přípravek Allzweck-Lasur je obohacen o velmi jemné transparentní pigmenty oxidů železa a nabízí optimální ochranu dřeva

Údaje o výrobku:

Hustota:	cca 1,02 g/cm ³ při 20 °C
Pojiva:	akrylátová disperze
Zápach:	jemný
Balení:	nádoby z bílého plechu: 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 20 l
Barevné odstíny:	2350 teak, 2351 nußbaum 2354 palisander 2355 kastanie 2359 farblos* 2360 weiß* 2361 eiche hell 2363 kiefer/pinie 2362 Sonderfarbtöne (*viz oblasti použití)

proti UV záření. Přípravek reguluje vlhkost; má vysoký hydrofobní účinek. Ani při extrémním působení povětrnostních vlivů nedochází k odlupování. Testováno v souladu s DIN EN 71-3, Bezpečnost hraček - migrace určitých prvků. Prokázána nezávadnost pro včely.

Zpracování:

Venkovní dřevo, které je třeba chránit před zamodráním, hnilobou a dřevokazným hmyzem, preventivně ošetřete ochranným prostředkem na dřevo. Interiérové dřevo lze natřít bez této impregnační úpravy. Povolena vlhkost je u jehličnatého dřeva max. 15 % a u listnatého dřeva max. 12 %.

Povrch dřeva musí být čistý a suchý. Staré a uvolněné nátěry odstraňte. Allzweck-Lasur dobře rozmíchejte a v jednom pracovním kroku natřete měkkým štětcem na lazuru po směru let. Po zaschnutí proveďte druhý nátěr. Při renovaci povrch lehce přebruste, očistěte a 1 – 2 x natřete. U dubového dřeva se mohou při kontaktu látek obsažených ve dřevu s disperzními lazurami ředitelnými vodou vyskytnout tmavé skvrny. Snášenlivost s podkladem a barevný odstín vyzkoušejte pomocí zkušebního nátěru.

Upozornění:

Výrobek Allzweck-Lasur není vhodný k nátěru podlahových ploch (dřevěných teras). Při venkovním použití chraňte dřevo před deštěm cca 4 hodiny. Lazuru nepoužívejte při teplotách nižších než + 10°C a intenzivním slunečním svitu.

Pracovní nářadí a čištění:

Štětec ihned po použití vyčistěte vodou a čisticím prostředkem. Zbytky po čištění řádně zlikvidujte.

Schnutí:

Přibližně 4 hodiny při 20 °C a 65% vlhkosti vzduchu. Při nízkých teplotách a vysoké vlhkosti vzduchu se schnutí zpomaluje. Allzweck-Lasur schne rychle, ovšem doba tvrdnutí činí přibližně 2 - 3 týdny (v závislosti na teplotě).

Ředění:

V případě potřeby 5 - 10 % vody.

Balení, spotřeba, skladovatelnost:

Balení:

nádoby z bílého plechu po 0,75 l; 2,5 l, 5 l a 20 l

Spotřeba:

cca 80 ml/m² na nátěr, nezředěná lazura.

Skladovatelnost:

v uzavřených originálních nádobách v chladu, avšak nad bodem mrazu min. 1 rok.

Obsah VOC:

Mezní hodnota EU pro výr. kat. A/e je 130 g/l (2010); tento výrobek obsahuje max. 30 g/l VOC.

Obsahuje:

EUH208:

Obsahuje 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Směs látek 5-chlor-2methylisothiazol-3(2H)-on a 2-methylisothiazol-3(2H)-on s chloridem hořečnatým a dusičnanem hořečnatým.

Může vyvolat alergickou reakci.

Složení:

Akrylátová disperze, vodní alkydová pryskyřice, oxid železa, oxid titaničitý, glykoly, voda, konzervační látky (směs z MIT/BIT 1:1)

Bezpečnost:

Údaje o bezpečnosti:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Mlhu vznikající při stříkání nevdechujte. Během práce a po jejím ukončení zajistěte důkladné větrání. Při zasažení očí nebo pokožky ihned důkladně opláchněte vodou.

Bližší informace o bezpečnosti při dopravě, skladování a manipulaci a také o likvidaci a ekologii najdete v aktuálním Bezpečnostním listě.

Likvidace:

Zbytky výrobku likvidujte dle platných předpisů; odevzdejte do sběrný starých laků, předávejte pouze nádoby bez zbytků.

Ekologie:

Výrobek se nesmí dostat do vodních toků, odpadních vod nebo do půdy. Málo nebezpečný pro vodní prostředí.

Označení:

WGK 1
ADR -/-

Výše uvedené údaje jsme sestavili na základě podkladů našeho výrobního úseku podle nejnovějšího stavu vývoje a používané techniky. Za aplikaci a zpracování nepřebírá výrobce záruku, protože na tyto sféry nemá žádný vliv.

Údaje přesahující rámec technického listu či odlišné údaje vyžadují písemné potvrzení kmenového závodu.

V každém případě platí naše všeobecné obchodní podmínky. Vydáním těchto technických listů pozbývají všechny předešlé svou platnost. 5/14

The logo for Remmers, featuring a stylized red roof icon above the word "remmers" in a bold, blue, sans-serif font.

