



Technický list
Číslo výrobku 2350-67

Aidol Allzweck-Lasur

Čistá akrylátová lazura určená pro interiér a exteriér

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 přetření nitroředidlem. Aidol Allzwecklasur 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.

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, 2352 mahagoni, 2354 palisander, 2355 kastanie, 2356 tannengrün, 2357 ebenholz, 2359 farblos*, 2358 schwedischrot, 2360 weiß*, 2361 eiche hell, 2358 schwedischrot, 2363 kiefer/pinie, 2367 hemlock*, 2362 Sonderfarbtöne (*viz oblasti použití)

Vlastnosti výrobku:

Aidol Allzweckslasur je lazura na vodní bázi s vynikající dlouhodobou ochranou a vysokou trvalou elasticitou.

Přípravek Aidol Allzweckslasur je obohacen o velmi jemné transparentní pigmenty oxidů železa a nabízí optimální ochranu dřeva proti UV záření. Přípravek reguluje vlhkost; má vysoký hydrofobní účinek. Ani při extrémním působení povětrnostních vlivů nedochází k odlupování. Kvůli zvláštní receptuře byl Aidol Allzweckslasur vyznamenán „Modrým andělem (Blauer Engel)“. 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.

Povolená 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. Aidol Allzweckslasur 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, vyčistěte a 1 - 2krát natřete. U dubového dřeva se mohou při kontaktu látek obsažených ve dřevu s disperzními lazurami ředitelnými vodou vyskytnout tmavé skvrny. Snášlivost s podkladem a



barevný odstín vyzkoušejte pomocí zkušebního nátěru.

Upozornění:

Aidol Allzwecklasur není vhodný k nátěru podlahových ploch (dřevěných teras). Při venkovním použití chraňte dřevo před deštěm cca 4 hodiny. Lazuru nepoužívejte při teplotách nižších než + 5 °C a intenzivním slunečním svitu.

Pracovní nářadí a čištění:

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

Schnutí:

Přibližně 1/2 hodiny při 20 °C a 65% vlhkosti vzduchu. Při nízkých teplotách a vysoké vlhkosti vzduchu se schnutí zpomaluje. Aidol Allzwecklasur schne rychle, ovšem doba tvrdnutí činí přibližně 2 - 3 týdny (v závislosti na teplotě).

Redení:

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.

Složení:

akrylátová disperze, oxid železa, oxid titaničitý, glykol, voda, konzervační prostředek.

Obsah VOC:

Mezní hodnota EU pro výr. kat. A/d je 150 g/l (2007), 130 g/l (2010); tento výrobek obsahuje max. 30 g/l VOC.

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.

Likvidace:

Zbytky výrobku likvidujte dle platných předpisů; odevzdejte do sběrný starých laků (číslo odpadu: 080120 (Jiné vodní suspenze obsahující barvy nebo laky neuvedené pod číslem 080119)). K recyklaci předávejte pouze nádoby bez zbytků.

Ekologie:

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

Označení:

Zatřídění do tříd hořlavosti kapalin:

-
Klasifikace dle 157/1998/Sb.:

-
Informace pro přepravu:

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

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 pozbyvají všechny předešlé svou platnost. 12/09

2350-67-TM-09.09.doc

