



Technický list
Číslo výrobku 2040

Aidol Grund/ Bläuesperre

Bezbarvý, tekutý, základní, fungicidní nátěr, určený zejména pro borové a piniové dřevo.

Oblasti použití:

Tento ochranný prostředek na dřevo je vhodný pro preventivní ochranu před zamodráním pro všechny druhy dřeva v exteriéru, které není v kontaktu se zemí. Prostředek je určen pro impregnaci a základní ošetření jehličnatého i listnatého dřeva, zvláště pak pro rozměrově stálé stavební díly, např. okna, vchodové dveře, rolety, a dále jako základní barva pro renovační nátěry.

Údaje o výrobku:

Hustota:	asi 800 kg/m ³ při 20 °C
Zápach:	slabý, po uschnutí bez zápachu
Bod vzplanutí:	cca 63 °C
Balení:	plechovky 0,75 l, 2,5 l, 5 l a 30 l, sudy 210 l

Vlastnosti výrobku:

Aidol Grund/Bläuesperre je základní nátěr s preventivní ochranou proti dřevozbarvujícím houbám. Aidol Grund/Bläuesperre je odolný proti bobtnání a reguluje vlhkost dřeva. Tvoří přílnavý podklad pro následné ošetření lazurami a krycími barvami.

Zpracování:

Natíráním, máčením, poléváním; stříkáním jen v uzavřených zařízeních. Podklad musí být odmaštěný, zbavený vosku, nečistot a prachu. Odstraňte všechny vrstevnaté nátěry, např. silnovrstvé lazury, krycí laky a barvy. Živičné materiály a umělé hmoty zakryjte; rostliny svažte. Vlhkost dřeva smí činit max. 15 %. Materiál nanášejte štětcem ve dvou pracovních operacích. Přípravek Aidol Grund/Bläuesperre je připravený k použití, nanášejte ho neředěný. Načaté balení dobře uzavřete a co nejdříve ho spotřebujte. Po zaschnutí (nejméně 24 hodin) můžete provést dokončovací nátěr lazurami, krycími laky nebo barvami. Dokončovací nátěr musí být proveden do 4 týdnů.

Značka jakosti:

Výrobek byl oceněn značkou jakosti „RAL - ochranný prostředek na dřevo“ na základě úředního posouzení účinnosti proti škůdcům dřeva a úředního posouzení zdravotní a ekologické nezávadnosti při použití ve shodě se svým určením. Doklad o udělení osvědčení RAL č. 551.

Gütezeichen RAL



Holzschutzmittel

Upozornění:

Ochranné prostředky na dřevo obsahují biocidní účinné složky na ochranu dřeva před škůdci. Při práci s nimi se řiďte návodem k použití a používejte je jen v místech, kde je jejich použití přípustné. Nesprávné použití může vést k poškození zdraví a životního prostředí. Ochranné prostředky nepoužívejte na dřevo, které je určeno pro přímý styk s potravinami a krmivy. Výrobek ani jeho zbytky se nesmí dostat do povrchových vod, půdy a kanalizace. Zamezte kontaktu přípravku s otevřeným světlem nebo ohněm. Po ošetření má dřevo až do odpaření rozpouštědel zvýšenou hořlavost. Přípravek Aidol Grund/Bläuesperre nepoužívejte na ošetření dřeva pro včelíny a vnitřní části skleníků. Souhrnné informace najdete v „Návodu pro manipulaci s ochrannými prostředky na dřevo“, které vydal „Svaz průmyslu stavební chemie a ochranných prostředků na dřevo, reg. spolek“ (Industrieverband Bauchemie und Holzschutzmittel e. V.).

Pracovní nářadí, čištění:

Štětec, máčecí vana, polévací zařízení, stříkací tunel. Pracovní nářadí čistěte ihned po použití ředidlem V 101.

Schnutí:

Asi 24 hodin u silně nasákavého dřeva; při sychravém počasí se může doba schnutí prodloužit.

Účinná složka:

0,55% dichlofluanid. 100 g přípravku obsahuje 0,55 g dichlofluanidu.

Balení, spotřeba, skladovatelnost:**Balení:**

lechovky 0,75 l, 2,5 l, 5 l a 30 l, sudy 210

Spotřeba:

Účinnost proti modráni při příjmu 160 - 200 ml na m².

Skladovatelnost:

v uzavřených původních obalech v suchu a nad bodem mrazu. Obal po použití dobře uzavřete. Máčecí vany těsně zakryjte. Výrobek chraňte před nepovolanými osobami, zejména dětmi a zvířaty. Při skladování kapalin ohrožujících vodu se řiďte zákonnými ustanoveními.

Bezpečnost, Ekologie, Likvidace:**Informace o nebezpečí:**

Zdraví škodlivý: při požití může způsobit poškození plic. Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže. Škodlivý pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí.

Bezpečnostní pokyny:

Uchovávejte mimo dosah dětí. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Nejezte, nepijte a nekuřte při používání. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení. Zamezte styku s kůží.

Nebezpečné látky: benzínová frakce C7-C12 hydrogenně odsířená, alkany C11-C15-iso.

Obsahuje 2-butanonoxim, dichlofluanid a oktoat kobaltu. Může vyvolat alergické reakce.

Kód výrobku: HSM-LV 30

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

Ekologie:

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

Likvidace:

Větší zbytky výrobku zneškodňujte v původním balení v souladu s platnými předpisy. K recyklaci předávejte pouze nádoby zcela bez zbytků. Číslo odpadu: 03 02 02 chlorovaná organická činidla k impregnaci dřeva.

Označení:

Klasifikace dle vyhl. 232/2004 Sb.:

- Xn zdraví škodlivý

Informace pro přepravu:

-

S biocidy zacházejte bezpečně. Před použitím čtěte označení a informace k výrobku.

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.bvbjn

