



IG-10-Imprägniergrund IT

Tekutý ochranný prostředek na rozpouštědlové bázi s preventivním účinkem proti zamodrání, hnilobě, dřevokaznému hmyzu & termitům

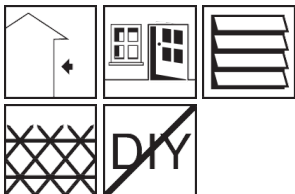
Odstín	Dostupnost			
	Počet kusů na paletě	84	50	22
	Balení	5 l	10 l	20 l
	Typ balení	plechový obal	plechový obal	plechový obal
	Kód obalu	05	10	20
	Číslo výrobku			
farblos	7144	■	■	■
hellbraun	7142	■		■
dunkelbraun	7143	■		■

Spotřeba

S preventivním účinkem proti hnilobě, zamodrání a hmyzu při 150 ml/m²



Oblasti použití



- Dřevo v exteriéru
- Dřevo bez kontaktu se zemí podle DIN EN 335-1, GK 2 a 3
- Tvarově nestálé dřevěné dílce, např. ploty, hrázdnění, přístřešky pro auta, dřevěné obložení
- Částečně tvarově stálé dřevěné dílce: např. okenice, obklady, zahradní domky
- Staticky namáhané stavební dílce pod střechou (např. krovny)
- Tvarově stálé dřevěné dílce (pouze jako základ): např. okna a dveře
- Základní nátěr pod lazurovací a krycí barvy
- Pro profesionální použití
- Prostředky na ochranu dřeva se nesmí používat na dřevo, které je určené pro přímý styk s potravinami nebo krmivem.
- Výrobek zásadně nepoužívejte k ošetření dřevěných ploch v obytných místnostech, kromě vnitřních stran oken a vchodových dveří. Za obytné prostory se nepovažují např. nedokončené krovny, obchodní prostory nebo obecně neobývané interiéry.
- Schválený ochranný prostředek na dřevo podle DIN 68800-3

Vlastnosti výrobku



- Včetně ochrany proti hnilobě, zamodrání, hmyzu a termitům
- Odolný vůči nabobtnání, reguluje vlhkost
- Impregnované dřevo je vhodné pro všechny následující nátěry
- Úsporný, díky tenké aplikační vrstvě

Údaje o výrobku

Pojivo	Alkydovo pryskyřičná směs
Hustota (20 °C)	Cca 0,82 g/cm ³
Viskozita (20 °C)	Cca 25s v 3mm průtokovém pohárku dle ISO 2431
Zápach	Za bází rozpouštědel, po uschnutí bez zápachu

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

Systémové produkty

- AG-20-Allgrund (7150)
- HSL-30/m-Profi-Holzschutz-Lasur 3in1* (7100)
- MSL-40/sm-Mittelschicht-Lasur UV+ (7240)
- VL-60/sm-Venti-Lack 3in1 (7170)

*Používejte biocidy bezpečným způsobem.
Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Přípravné práce

- Požadavky na podklad
Podklad musí být čistý, bez prachu a suchý.



Tvarově stálé dřevěné dílce: vlhkost dřeva 11 - 15 %
Částečně rozměrově stálé a rozměrově nestálé dřevěné dílce: vlhkost dřeva max. 18 %

- Příprava podkladu
Nečistoty, mastnotu a uvolněný starý nátěr odstraňte.
Stavební části a látky, které se nemají dostat do kontaktu s výrobkem, přiměřeně ochráňte.
Dodržujte všeobecně platná pravidla pro nátěry na dřevo a dřevěné materiály ve venkovních prostorech.

Zpracování

Pouze pro profesionální použití!



- Podmínky při zpracování
Teplota materiálu, okolí a podkladu: min. +5 °C až do max. +30 °C.

Materiál dobře promíchejte.
Kvalifikovaná pracoviště: natírání, namáčení, ponořování, polévání, stříkání pouze v uzavřených zařízeních.
Otevřená balení dobře uzavřete a pokud možno co nejdříve upotřebte.

Upozornění při zpracování

Pomocí zkušebního nátěru zkontrolujte kompatibilitu nátěru, přilnavost k podkladu a odstín.



- Schnutí
Přetíratelný: cca 24 hodin

Hodnoty ověřené v praxi: teplota 20 °C a 65 % relativní vlhkost vzduchu.
Nízké teploty, nedostatečná výměna vzduchu a vysoká vlhkost vzduchu schnutí výrazně prodlužují.
Další nátěr lze aplikovat po uschnutí pomocí systémů ředitelných vodou nebo i na bázi rozpouštědel.
V případě vodou ředitelných krycích barev zajistěte schnutí přes noc.

- Ředění
Připraven k aplikaci

Upozornění

Podle nejnovějších poznatků (v Německu mj. DIN 68800-1 a -3) musí být opatření na ochranu dřeva, a to i na nenosných dřevěných prvcích, pečlivě a včas naplánována po konzultaci se všemi účastníky výstavby (architekt, objednatel, dodavatel stavby) a s ohledem na zákonné požadavky a podmínky na staveništi. Použití biocidních ("chemických") prostředků na ochranu dřeva by proto mělo být vždy vhodným způsobem uvedeno před prodejem nebo musí být předem písemně dohodnuto se zákazníkem. V opačném případě může dojít k rozporům s právními požadavky, normativními specifikacemi nebo certifikačními systémy, které jsou specifické pro danou zemi nebo zakázku. V případě dohody o ochranném opatření na dřevo pomocí biocidního ("chemického") ochranného prostředku na dřevěné prvky, které mají být zhotoveny, vám technický servis Remmers po konzultaci rád poskytne odpovídající návrh.

Nářadí / čištění

Štětce (přírodní štětiny), ponorná vana, stříkací tunel



Pracovní přístroje ihned po použití očistěte pomocí ředidla Verdünnung V 101. Zbytky po mytí zlikvidujte v souladu s předpisy.

Skladování / trvanlivost

Skladujte v dobře uzavřených originálních nádobách a mimo dosah dětí, v suchu, chladu a chráněné před přímým slunečním světlem, jako i mrazem v dobře větráných místnostech. Ve skladovacích prostorech je zakázáno kouření.



Bezpečnostní údaje

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

Popis první pomoci

Při nadýchání:
Postiženého dovést na čerstvý vzduch a uložit v klidném prostředí.
Při styku s kůží:
Pokud přetrvává podráždění, vyhledejte lékaře.
Ihned omýt vodou a mýdlem a dobře opláchnout.
Při zasažení očí:
Odstraňte kontaktní čočky, vyplachujte po dobu nejméně 15 minut čistou tekoucí vodou a při přetrvávajících potížích vyhledejte lékaře.
Při požití:
Ihned se informovat u lékaře.

Upozornění na likvidaci odpadů

Větší zbytky produktu musí být zlikvidovány v originálním obalu v souladu s platnými předpisy. Pouze obaly beze zbytků odevzdávejte k recyklaci. Nesmí se odstraňovat společně s komunálním odpadem. Nevylévejte do kanalizace. Kód odpadu 03 02 99 Činidla k impregnaci dřeva jinak blíže neurčená



Biocidní přípravek

Účinné látky:

100 g prostředku obsahuje 0,80 g tebukonazol (ISO) a 0,50 g 3-jod-2-propynyl-butylkarbamát a 0,15 g cypermethrin

Číslo registrace:

CZ-0017950-0000

Průvodce ochranou:

BP 2081 – Ochranné prostředky na dřevo: natírání, válečkování, špachtlování a vtírání

BP 2083 – Využití ochranných prostředků na dřevo v otevřených zařízeních

BP 2084 – Aplikace výrobků na ochranu dřeva v uzavřených zařízeních

Ochranné prostředky na dřevo obsahují biocidní účinné látky k ochraně dřeva před škůdci. K zamezení rizik ohrožení zdraví a životního prostředí, používejte tento výrobek výhradně dle návodu a v předepsaných oblastech použití. Vyhněte se zbytečnému kontaktu s výrobkem. Nesprávné použití může vést k poškození zdraví i životního prostředí. Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Otevírejte a používejte opatrně.

Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte a nekuřte.

Uchovávejte odděleně od zdrojů zapálení, proveďte preventivní opatření proti výbojům statické elektřiny.

Páry mohou se vzduchem tvořit výbušné směsi, nevdechujte plyny a páry.

Při zpracování v dílnách (komerční využití) zajistěte dobré odvětrání prostoru.

Při natírání oken a venkovních dveří dbejte na dobré odvětrání pracovních prostor, otevřete všechna okna i dveře v pracovním prostoru (výměna vzduchu min. 5x/hod), pobyt v pracovním prostoru omezte na nejkratší možnou míru.

Před přestávkami v práci a po jejich ukončení si vždy řádně umyjte ruce.

Prostředky na ochranu dřeva se nesmí používat na dřevo, které je určené pro přímý styk s potravinami nebo krmivem.

Přípravek ani jeho zbytky se nesmí dostat do vody, půdy nebo kanalizace.

Nepoužívejte výrobek a výrobkem ošetřené dřevo v bezprostřední blízkosti povrchových vod, protože by mohlo dojít k nepříznivému ovlivnění vodního ekosystému.

Aplikaci výrobku provádějte pouze na nepropustné podložce, případně jej zakryjte (fólií/plachtou). Ošetřené dřevo uchovávejte až do řádného zaschnutí na nepropustné, pevné podložce. Veškeré odkapávající zbytky výrobku ze dřeva znovu použijte nebo odstraňte dle platných předpisů.

Životní prostředí (půdu, vodu, rostliny atd.) chraňte před kontaminací s výrobkem.

Výrobek zásadně nepoužívejte k ošetření dřevěných ploch v obytných místnostech, kromě vnitřních stran oken a vchodových dveří.

Po uschnutí musí být aplikována na dřeva vystavená povětrnostním vlivům další vrstva lazury nebo krycí barvy (v souladu s požadavky EN 927-2). Krycí nátěr průběžně udržujte.

Výše uvedená instrukce musí být zahrnuta jako samostatná informace v přepravných dokladech tímto prostředkem ošetřeného dřeva.

Souhrnné pokyny pro práci s tímto výrobkem jsou uvedeny v "Merkblatt für den Umgang mit Holzschutzmitteln" (Pokyny k zacházení s prostředky na ochranu dřeva) Průmyslového sdružení Německé stavební chemie (Industrieverband Deutsche Bauchemie).

Ošetřené dřevo nepoužívejte v bezprostřední blízkosti povrchových vod.

Dodržujte upozornění v BGI868 (Ochranné rukavice) jako i BGI 736 (Prostředky na ochranu dřeva, manipulace a bezpečné zacházení)