

Argali bezbarvá impregnace

(bezbarvá podkladová impregnace)

1. Popis výrobku

Typ výrobku	Vodorozpustná podkladová konzervační barva na dřevo. Schválený biocidní přípravek podle nařízení (ES) 528/2012.
Ochranný účinek	Poskytuje preventivní ochranu před zamodráním (v souladu s EN 152) a napadením plísní (v souladu s EN 15457).
Účinné složky	100 g obsahuje: 0,95 g IPBC
Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none">• zlepšení trvanlivosti a přilnavosti následných nátěrů, zejména u vysoce savých podkladů či podkladů s různou mírou savosti• mírný zápach, po zaschnutí bez zápachu• snadná aplikace• rychlé schnutí• bez nutnosti dodržovat směr vláken• vyplnění pórů ve dřevě• snadné obroušení
Aplikace	Ideální pro ošetření jehličnatých dřevin pro venkovní použití ve třídě použití 2 a 3, které jsou následně opatřeny dekorativní povrchovou úpravou lazurami, barvami nebo laky (např. obklady, vrata, pergoly, okna, venkovní dveře).
Odstíny	bezbarvá
Velikost balení	0,75 l / 2,5 l

2. Technické údaje

Hustota při 20 °C	cca 1,02 g/cm ³
Viskozita při 20 °C	10 ± 3 s (DIN kalíšek 4 mm)
Schnutí	v běžných podmínkách okolního prostředí (23 °C a 50% relativní vlhkost dle DIN 50014): Zaschnutí proti prachu: po cca 1 hod. Broušení/přetření po cca 2 hod. Následný nátěr (lazuru, barvu nebo lak) aplikujte po cca 6 hodinách při běžných podmínkách okolního prostředí, avšak nejpozději do 4 týdnů. Schnutí může trvat výrazně déle při nepříznivých povětrnostních podmínkách (vysoká vlhkost, nízká teplota, minimální výměna vzduchu). Délku schnutí může také ovlivnit druh dřeva.

3. Zpracování

Příprava	<p>Veškeré vrstvy nátěrů, laky, silnovrstvé lazury apod. zcela odstraňte.</p> <p>Odstraňte nečistoty a prach z dřevěných povrchů. Silně zvětralé dřevo obruste, abyste odstranili vystouplá vlákna dřeva a dosáhli jednotného povrchu. Nové hoblované dřevěné povrchy by měly být také zbroušeny pro zlepšení nasákavosti materiálu (zrnitost 80/120). Při broušení použijte protiprachovou masku. Rostliny svažte a nenamáčejte.</p> <p>Zakryjte také plasty, omítku, beton a kameninu, abyste je ochránili před případným znečištěním.</p> <p>Při nanášení štětcem používejte vhodné zakrytí (např. prostěradlo, plachtu) k ochraně půdy. Rozlitý přípravek ihned vyčistěte.</p>
Použité množství	120-140 ml/m ²
Způsob aplikace	nátěr, ponoření, polítí, stříkací zařízení, váleček
Aplikace	<p>Přípravek Argali bezbarvá impregnace je určený k okamžitému použití. Před použitím důkladně protřepejte nebo promíchejte. Nanášejte měkkou štětkou nebo válečkem ve směru vláken (např. prkno po prknu u dřevěných profilů).</p> <p>Optimální teplota zpracování: +15 °C až +30 °C (platí pro podklad, barvu Argali bezbarvá impregnace a okolní prostředí). Minimální teplota schnutí +5 °C.</p>
Doporučení k aplikaci	<p>Doporučujeme vždy provést zkušební aplikaci.</p> <p>Vlhkost dřeva nesmí překročit 15 %.</p> <p>Druhou vrstvu aplikujte nejdříve po cca 2 hod. (při běžných podmínkách okolního prostředí).</p> <p>Výrobek používejte pouze s vhodným svrchním nátěrem. Ten nemusí mít biocidní funkci a měl by být pravidelně udržován. Při práci s přípravkem zajistěte dobré větrání a vnitřní ventilaci. Mějte otevřená okna a dveře. Na dřevěné komponenty musí být před jejich instalací v budovách nanesena alespoň jedna vrstva podkladního nebo mezinátěru v souladu se zásadami natírání rozměrově stabilních dřevěných prvků a konstrukcí v exteriéru, které vydal Federální výbor pro nátěry a ochranu předmětů, VOB (smluvní pravidla pro přidělování stavebních zakázek), část C, normou DIN 18363 a doporučeními Ústavu pro technologii oken (Institut für Fenstertechnik e.V) v Rosenheimu.</p>
Vlastnosti dřeva po úpravě	Zaschlý základní nátěr je kompatibilní s plasty a bitumenovými materiály. Po zaschnutí základního nátěru se hořlavost dřeva nezvyšuje.
Přetření	Po 6-8 hodinách schnutí za běžných podmínek okolního prostředí např. přípravkem Argali dekorační lazura, nebo jinou lazurou, disperzí či lakem.
Čištění vybavení	Vodou a čisticím prostředkem ihned po použití.

4. Zvláštní pokyny

Značení v souladu
s nařízením
1272/2008/ES (CLP)

Standardní věty o nebezpečnosti:

H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Bezpečnostní pokyny:

P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

P501 Odstraňte obsah/obal podle
místních/regionálních/státních/mezinárodních předpisů.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí

Doplňující informace o nebezpečnosti:

EUH208 Obsahuje reakční směs: 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on a 2-methylisothiazol-3(2H)-on (3:1), 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on, 3-jod-2-propynyl-butykarbamát. Může vyvolat alergickou reakci.

**Pokyny pro první
pomoc**

Obecné informace: Vyměňte znečištěný a kontaminovaný oděv. V případě pochybností nebo při výskytu příznaků vyhledejte lékařskou pomoc. Nikdy nepodávejte nic ústy osobě, která je v bezvědomí nebo má křeče. Po vdechnutí: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a udržujte ho v teple a v klidu. Zajistěte čerstvý vzduch. Při styku s kůží: Při styku s kůží okamžitě omyjte velkým množstvím vody a mýdla. Pokud se objeví kožní reakce, poraďte se s lékařem. Po kontaktu s očima: Okamžitě a důkladně vypláchněte oční vodou nebo vodou. V případě podráždění očí kontaktujte očního lékaře. Po požití: NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Ústa důkladně vypláchněte vodou.

**Pokyny k použití
a varování**

Nesprávné použití může způsobit zdravotní problémy a vést k poškození životního prostředí. Ochranný prostředek na dřevo by se neměl používat na dřevo, které má přijít do přímého kontaktu s potravinami nebo krmivem, pitnou vodou nebo hospodářskými zvířaty. Stejně tak jej nepoužívejte k ošetření úlů, skleníků (vnitřně), saun (vnitřně) a povrchů používaných netopýry. Rostliny svažte a nenamáčejte. Dřevo pro vnitřní / obytné prostory neošetřujte. Vyhněte se kontaktu s pokožkou a očima. Před jídlem a po použití si umyjte ruce a exponovanou pokožku. Nekontaminujte potraviny, nádobí nebo povrchy, které přicházejí do styku s potravinami. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Komplexní informace poskytuje „Technický list pro manipulaci s prostředky na ochranu dřeva“, který vydalo Německé sdružení výrobců stavební chemie (Deutsche Bauchemie eV), Karlstrasse 21, 60329 Frankfurt/Main.

**Skladování a ochrana
životního prostředí**

Při skladování a používání přípravku dodržujte veškerá zákonná ustanovení týkající se ochrany podzemní a povrchové vody a ovzduší. Uchovávejte pouze v původním obalu. Obal po použití těsně uzavřete. Nevylévejte do kanalizace. Nepoužívejte výrobek v blízkosti vodních toků nebo oblastí ochrany vody.

Neskladujte při teplotě nižší než +5 °C a vyšší než +30 °C a nevystavujte přímému slunečnímu záření.

Odstranění

Zajistěte odpovídající odstranění zbytků z čištění i obalů, které nejsou zcela prázdné (do sběrných míst nebezpečného odpadu).

Prázdné obaly umístěte do kontejnerů na recyklovatelné materiály.

Kód výrobku

HSW10

**Evropský katalog
odpadů**

03 02 05 - Jiná činidla k impregnaci dřeva obsahující nebezpečné látky.

Obsah VOC

Maximální hodnota (obsah VOC kat A/h) pro tento výrobek musí být 30 g/l od roku 2010 dle směrnice 2004/42/ES. Obsah VOC ve výrobku je < 30 g/l.

Výše uvedené informace byly shromážděny na základě nejnovějšího vývoje a aplikačních postupů a zahrnují rady všeobecného charakteru. Popisují naše výrobky a poskytují údaje o jejich použití a zpracování.

Jelikož použití a zpracování našich výrobků je mimo naši kontrolu, můžeme zaručit pouze stálou kvalitu těchto výrobků v souladu s našimi Všeobecnými prodejními a dodacími podmínkami. V případě pochybností doporučujeme využít naše technické poradenství.