

Zušľachťovanie dreva

profilan[®] - prevent

Bezfarebný impregnačný základ na vodnej báze s biocídnymi účinkami pre preventívnu ochranu proti modraniu, hubám a plesniam.



Značka kvality RAL, udelené číslo certifikátu 871.

Registrácia pre SR: bio/734/D/14/CCHLP

Oblasti použitia	Prípravok profilan [®] -prevent je určený na ochranu staticky nenamáhaného dreva v exteriéroch bez kontaktu so zemou pred plesňami, hubami a modraním podľa normy DIN 68800, časť 3.
Obmedzenia	Neaplikujte na drevo, ktoré je určené pre priamy styk s potravinami alebo krmivami. Nepoužívajte v interiéri. Nie je vhodný na včelie úly. Prípravky na ochranu dreva obsahujú biocídne látky pre ochranu dreva pred škodcami. Používajte výlučne v súlade s pokynmi pre použitie a len v schválených oblastiach použitia. Nedodržanie môže mať za následok poškodenie zdravia a životného prostredia.
Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> • Preventívne chráni pred modraním, plesňami a hubami. • Veľmi dobrá penetrácia • Preniká do hĺbky a trvale chráni drevo pred škodcami • Umožňuje dobrú príľnavosť následných náterových vrstiev • Výborne zakotvuje účinné látky v dreve (nespôsobuje bobtnanie, zlepšuje príľnavosť následných náterových vrstiev) • Po uschnutí bez zápachu • Účinnosť testovaná podľa DIN EN 113 a DIN EN 152-1
Zoženie	7,5g/kg (0,75%) 3-Jod-2propynyl-butyl-carbamát, 2,4g (0,24%) Propiconazol, 1,5g/kg (0,15%) Cypermethrin
Farebný odtieň	0000–bezfarebný
Balenie	Obaly 0,75 l; 2,5 l; 10 l a 200 l
Aplikačné postupy	Natieranie, flutovanie, máčanie, striekanie len v uzavretých systémoch.
Nanášané množstvo	200-250 ml/ m ² v 1-2 pracovných krokoch. Spotreba sa môže líšiť od savosti dreva.
Príprava podkladu	Podklad musí byť suchý, čistý, pevný a nosný.
Pokyny pre spracovanie	Pred použitím dobre premiešajte. Neried'te. Na brúsenie nepoužívajte ocelovú vlnu. Aplikujte špeciálnym štetcom vhodným pre natieranie vodou riediteľných akrylátových lakov. Nespracovávajte na priamom slnku a pri teplotách pod + 10° C (materiál, podklad a teplota vzduchu).

Doba schnutia	Suchý na dotyk : po cca 3 hod. Prelakovateľný : po cca 4 hod. Údaje platia pre normálnu klímu 23/50 DIN 50014. Vyššia vlhkosť vzduchu a nižšie teploty spomaľujú schnutie.
Prelakovateľnosť	Prelakovateľný produktami z výroby rady profilan® a bežne dostupnými produktami na vodnej báze. Pri použití iných náterových látok doporučujeme previesť skúšobný náter.
Riedenie	V prípade potreby vodou.
Čistenie pracovného náradia	Pracovné náradie po použití umyte vodou, nenechajte zaschnúť.
CLP predpisy	profilan®-prevent podlieha povinnosti označovania.
H-vety	H412: Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
P-vety	P273: Zamedzte vniknutiu do životného prostredia. P501: Likvidácia obalu/obsahu v súlade s regionálnymi predpismi.
Bezpečnosť pri práci	Pri aplikácii prípravku na ochranu dreva dodržujte predpisy pre ochranu zdravia pri práci. Zaistite dostatočné vetranie pracovného priestoru. Zabráňte kontaktu s kožou. Pri spracovaní si chráňte tvár a ruky. Používajte vhodný ochranný odev, ochranné rukavice a v prípade potreby ochranné okuliare. Chráňte elektrické zariadenia pred stykom. Prípravok sa nesmie plniť do nádob na jedlo, pitie alebo iných nádob, určených pre potraviny. Nesmie sa dostať do rúk deťom, nesmie prísť do kontaktu s potravinami, nápojmi a krmivami. Pri práci nejedzte, nepite a nefajčite. Kód Gisbau: HSM-LV 10.
Skladovanie / doprava	Skladujte na suchom mieste, chráňte pred mrazom. Obal po použití dobre uzavrite. Skladujte v originálnych obaloch tak, aby produkty boli prístupné len oprávneným osobám. Skladovateľnosť pri uložení na chlade vid' etiketa na obale. Uchovávajte mimo dosah detí.
Ochrana životného prostredia	Prípravky a zbytky produktu nenechajte uniknúť do vody, pôdy alebo do kanalizácie. Trieda nebezpečnosti pre vodu: 2 (vlastné zatriedenie podľa VwVwS, príloha 4). EAV-kód odpadu: 03 02 02.
Upozornenie	Obsahuje 3-jod-propinylbutylcarbamát, 1-((2-(2,4-Dichlorphenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl)methyl)-1H-1,2,4-triazol.
Tento technický list Vám má poradiť. Zo zreteľom na mnohostranné možnosti použitia nemôže byť preberaná akákoľvek záruka na jednotlivé prípady. To platí aj v prípade poskytnutia technického poradenstva zo strany výrobcu. Poradenstvo je nezáväzná, vychádza z poznatkov a skúseností. Ústne dohody a prísľuby vyžadujú písomné potvrdenie.	

601112 / vydanie 2014-05-27