

CapaWood Performance

Tenkovrstvá lazúra určená pre ochranu dreva



Popis výrobku

Účel použitia	CapaWood Performance je tenkovrstvá lazúra, ktorá preniká hlboko do dreva. Tato lazúra ochráni drevo rozmerovo stálych a obmedzene rozmerovo stálych drevených konštrukcií, ako sú terasy, ploty, pergoly a záhradný nábytok. Nie je vhodná pre drevené komponenty, ktoré sú v trvalom kontakte so zemou.
Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> ■ dokonale zachováva štruktúru dreva ■ obsahuje rozpúšťadlo bez arómatov ■ vysoká ochrana proti vlhkosti ■ tenká vrstva umožňuje drevu dýchať ■ ochrana proti plesniam ■ ľahké spracovanie ■ hodvábnne matný vzhľad
Materiálový základ	Alkydová živica, rozpúšťadlo bez arómatov, pigmenty
Balenie/veľkosti balenia	0,75 l a 2,5 l
Farebné odtiene	Biela, Transparentná, Light Oak, Pinie, Sweet cherry, Teak, Palisander a Green
Stupeň lesku	hodvábnne matný
Skladovanie	Skladujte v chlade, chráňte pred mrazom. Trvanlivosť v originálnom balení minimálne 3 roky od dátumu výroby.
Technické údaje	<ul style="list-style-type: none"> ■ Hustota: cca 0,87 g/cm³

Spracovanie

Príprava povrchu	Povrch musí byť čistý, pevný, suchý, bez oleja, vosku a mastnoty. Pred aplikáciou zbrúste nesúdržné časti a zašednuté časti dreva. Odstráňte prach a nečistoty z povrchu dreva. Vlhkosť dreva by nemala presahovať u tvrdého dreva 12% a u mäkkého dreva 15%. Pred použitím použite ako základný náter CapaWood Primer.
Príprava materiálu	Produkt dobre premiešajte.
Spôsob nanášania	Je ho možné aplikovať natieraním. Hlboko preniká do štruktúry dreva a zlepšuje ochranu proti vlhkosti a plesniam. Pigmentovaný CapaWood Performance zaisťuje ochranu proti UV žiareniu. Na nové a surové drevo aplikujte 1 - 2 nátery CapaWood Primer a následne 2 – 3 nátery CapaWood Performance.
Riedenie	CapaWood Performance je pripravený k priamemu použitiu, neriedi sa.



Spotreba	Max. až 14 m ² / l (70 ml / m ²) pri jednej vrstve v závislosti na hrúbosti povrchu a pórovitosti substrátu (napríklad neohobľované drevo)
Podmienky spracovania	Spracovávajújte pri teplote vyššej než +5° C . Nízke teploty a vysoká vlhkosť vzduchu môžu predĺžiť dobu schnutia.
Sušenie/čas schnutia	Po 5 hodinách je povrch suchý na dotyk. Druhú vrstvu je možné aplikovať za suchého počasia cca po 8 hodinách pri 20° C a 65% vzdušné vlhkosti. Celkom suchá je po 24 hodinách.
Čistenie nástrojov	Náradie po použití čistite syntetickým riedidlom alebo náhradou terpentínu.

Upozornenia

Upozornenia na nebezpečenstvá/ bezpečnostné odporúčania (Stav v momente tlače)	<p>Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. Uchovávajte mimo dosahu detí. Podrobné informácie sú uvedené v karte bezpečnostných údajov. Obsahuje propikonazol. Môže vyvolať alergickú reakciu. Látka/zmes neobsahuje žiadne zložky, ktoré sa považujú za perzistentné, bioakumulatívne a toxické (PBT) alebo vysoko perzistentné a vysoko bioakumulatívne (vPvB), v množstve 0,1 % alebo vyššom. Zabráňte kontaktu s očami, pokožkou alebo odevom. PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody a mydla. Pri brúsení používajte prachový filter P2. Hmlu, vzniknutú pri striekaní, nevdychujte. Používajte kombinovaný filter A2/P2.</p> <p>Tento produkt je "ošetreným produktom" podľa nariadenia EU 528/2012 a obsahuje nasledujúce biocídy: Propiconazol (CAS č. 60207-90-1).</p>
Likvidácia	Na recykláciu odovzdávajte len celkom vyprázdnené nádoby. Odpad by nemal byť likvidovaný s odpadovými vodami. Zvyšky materiálu: Odpadové farby a laky iné ako uvedené v 08 01 11* (kód 08 01 12).
Hraničná hodnota platná v EÚ pre obsah prchavých organických zlúčenín	Európsky limit pre obsah VOC látok tohto výrobku (Kat. A/f): 700 g/l. Tento výrobok obsahuje max. 600 g/l VOC.
Servisné centrum pre zákazníkov	Caparol Slovakia s.r.o. Stará Vajnorská 27, 831 04 Bratislava Tel.: +421 905 591 584 www.caparol.sk

Technické informácie · Vydané: April 2022

Všetky návrhy a aplikačné inštrukcie v tomto dokumente sú založené na našich najnovších technických skúsenostiach. Vzhľadom k širokej palete individuálnych podmienok projektu, nepreberáme zodpovednosť za ich obsah. Tieto pokyny nezavazujú kupujúceho / aplikátora od jeho zodpovednosti určiť vhodnosť výrobku vzhľadom na vlastnosti projektu. Tieto inštrukcie sú platné, do vydania novej inštrukcie. Platia naše Všeobecné obchodné podmienky predaja a dodávok materiálov, v najnovšom vydaní. Tento dokument je prekladom našej Nemeckej technickej informácie č. Technické informácie · Vydané: April 2022