

Floor Varnish semi-gloss

Lak je ideálny na ošetrovanie drevených podláh. Poskytuje odolný povrch voči nečistotám.

Vlastnosti

Pololesklý PU spevnený akrylátový podlahový lak. Bohatý s dobrou koalescenciou, extra odolnosťou a odolnosťou proti poškrabaniu. Odporúča sa pre oblasti s vysokými estetickými a funkčnými požiadavkami, v rušných oblastiach, ktoré podliehajú určitému opotrebovaniu.

Odolný

Pevný povrch

Odolný voči poškrabaniu



Použite

Na všetky druhy dreva v obývacích izbách, chodbách, vchodoch, schodiskách, kanceláriách a kuchyniach. Povrch musí byť ošetrovaný základným lakom alebo predtým nalakovaný.

Povrch

Musí byť čistý, suchý, pevný a vhodný na povrchovú úpravu.

Pred úprava

Odstráňte nerovný alebo odlupujúci sa lak, obrúste úplne až po čisté drevo.

Vyčistite existujúci lak od nečistôt, mastnoty a vosku pomocou prírodného čističa dreva Flügger.

Brúsiť do matného povrchu, ale nie príliš hlboko.

Vysajte a osušte vyžmýkanou handričkou.

Najlepšia životnosť sa dosiahne pri 2 alebo viacerých ošetreniach.

Aplikácia

Štetec alebo valček.

Rozhodnite sa o spôsobe aplikácie podľa požadovaného povrchu.

Nanášajte mokré na mokré a dokončite štetcom/valčekom v rovnakom smere, zabráňte prekrývaniu a tvorbe lakových škvŕn.

Na súvislé/nepretrúšané povrchy vždy používajte rovnaké číslo šarže.

Rozdiely v štruktúre povrchu môžu mať za následok odchýlku v lesku.

Chlad/teplota môže ovplyvniť viskozitu materiálu.

Počas sušenia/vytvrdzovania je potrebné zabrániť kondenzácii.

Chlad a zvýšená vlhkosť predlžuje čas schnutia, úplné vytvrdnutie a interval medzi nátermi.

Zvýšená teplota a nízka vlhkosť vzduchu skracujú dobu schnutia a úplné vytvrdnutie.

Drevené podlahy musia mať pri ošetrovaní vyváženú vlhkosť.

Skontrolujte príľnavosť pritlačením mince kolmo na lakovaný povrch.

Vždy vykonajte skúšobné ošetrovanie, aby ste skontrolovali a akceptovali príľnavosť a výsledok.

Očakávané výsledky

Pololesklý, bezfarebný, extra odolný, robustný a odolný proti poškrabaniu.
Bohatá povrchová úprava s optimálnou koalescenciou.
Odoláva bežnému opotrebovaniu a čisteniu univerzálnym čistiacim prostriedkom a handričkou.
Nezabraňuje žiadnemu zafarbeniu v dôsledku lignínu alebo tanínu v dreve.
Pri zaťažovaní povrchu buďte opatrní, kým lak úplne nevytvrdne.
Povrch je možné použiť po 24 hodinách.

Informácie o životnom prostredí

Náradie očistite od farby a umyte vodou. Zvyšky tekutej farby prineste do miestneho recyklačného strediska. Minimalizujte plytvanie farbou predbežným odhadom, koľko farby potrebujete. Zvyšky farby si uschovajte pre budúce použitie, aby ste mohli efektívne znížiť dopad na životné prostredie.

Skladovanie: V chlade, chráňte pred mrazom a tesne uzavreté.

Doplňujúce informácie

Registrovaný v databáze Nordic Ecolabelling Building Products Database pre produkty, ktoré možno použiť v budovách s označením Swan.

Technické dáta

Typ produktu	[9]
Stupeň lesku	45;Pololesklý
Hustota (kg/l)	1.03
Normatívna spotreba (m ² /l.)	10
Min. pracovná teplota počas aplikácie a sušenia/vytvrdzovania	Min. +15°C
Vlhkosť	Max. vlhkosť 80 % RH
Doba schnutia pri 20 °C, 60 % relatívnej vlhkosti (hodiny)	1
Pretierateľný pri 20 °C, 60 % relatívnej vlhkosti (hodiny)	3
Úplne vytvrdené pri 20 °C, 60 % relatívnej vlhkosti (dni)	28
Riedenie	Neriediť, nemožno tónovať
Čistenie náradia atď.	Voda

Aktuálna verzia TL

December 2021

Nahrádza verziu TL

Jún 2021