



2K PARKETTLACK

Vysoce odolný nátěr na bázi vody na dřevěné podlahy

NAT41002K

Popis Dvousložkový polyuretanový lak na vodní bázi pro úpravu dřevěných podlah, parket a také pro finální úpravu dekorativních povrchových úprav z řady Paulín (betonové, mramorové a vápenné stěrky aplikované v koupelnách, v kuchyních apod.). Respektuje životní prostředí a zdraví pracovníků a je téměř bez VOC. Poskytuje velmi vysokou úroveň ochrany před opotřebením a oděrem výše uvedených povrchů.

Příprava podkl. Dřevěné podklady vyběrusit tak, aby se dosáhlo hladkého a čistého povrchu bez zbytků starých nátěrů, olejů, vosků apod. Vhodným tmelem vyplňte praskliny a nerovnosti. Po zaschnutí tmele obruste brusným papírem o zrnitosti 120 - 180. Před lakováním opatrně odstraňte veškerý prach z nátěru a přebytky odstraňte antistatickým hadříkem.

Způsob použití Smíchat v poměru 10 : 1 s katalyzátorem. Nutné mísit s katalyzátorem pouze množství, které bude spotřebováno! Tak připravený lak spotřebujte do 1 hod. od mísení! Velmi důkladně promíchat, v případě potřeby je možno přidat max. 20% vody a opět důkladně promíchat. Po 10 minutách aplikovat výrobek. Po 4-6 hodinách přebrousit brusným papírem se zrnem 220, odsát veškerý prach a očistit antistatickým hadříkem. Následně pak aplikovat druhou vrstvu.

Technické parametry

- Vzhled průsvitná bělavá kapalina
- Hustota 0,99-1,1 kg/l
- Poměr katalýzy A:B=10:1
- Stupeň lesku 05 gloss - hluboký mat
- Zasychání proti prachu 30 min.
- Doba zasychání přetíratelný: 10 - 12 hodin
- Čištění lehký provoz: 36 hodin
- Čištění voda

Aplikace štětec, váleček, leštící kotouč-pad

Teplota při aplik. + 5 °C až + 30 °C

Výdatnost 10-12 m² /l na nátěr

Způsob dodávky Kovové obaly 1 l + 100 ml katalyzátor; 5 l + 500 ml katalyzátor

Upozornění: - Výhradně pro profesionální použití. - Ověřit kompatibilitu (odstín, obsah v pryskyřici a oleji) v případě neznámých dřevin. - Zcela odstraňte zbytky předchozích nátěrů. - Vždy kontrolujte okolní teplotu a vlhkost dřeva. - Zamezte přímému vystavení přímému světlu a proudění vzduchu alespoň po dobu prvních 3 hodin po aplikaci. - Udržujte na chladném a dobře větraném místě, nechte nádobu uzavřenou, pokud ji nepoužíváte. - Uchovávejte mimo dosah zdrojů tepla, otevřeného ohně, jisker a jiných zdrojů vznícení. - Chránit před mrazem.

Skladování Uchovávat při okolní teplotě +5°C až +30 °C v původním uzavřeném balení na chladném a dobře větraném místě max. 24 měsíců od data výroby. CHRÁNIT PŘED MRAZEM. Nevystavovat dlouhodobě slunečnímu svitu ani jiným tepelným zdrojům, chránit před otevřeným ohněm a sálavým teplem. Při používání tohoto přípravku nekuřte.

Bezpečnost práce a bezpeč. normy

EUH210 Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list. Pokyny pro bezpečné zacházení: P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P501 Odstraňte obsah / obal podle místních předpisů. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Doporučuje se : dodržovat základní ochranná opatření a používat individuální ochranné pomůcky jako rukavice, pracovní oděv.

Likvidace obalů

Pevný odpad může být uložen na skládce prostřednictvím oprávněné osoby. To se týká i prázdných obalů po jejich vhodném vyčištění. Nevylévejte do kanalizace a zamezte úniku do povrchových či spodních vod. Odpady: kód odpadu 08 01 12 Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 11. Obaly: kód 15 01 04 Kovové obaly