

Technický prospekt



HORNBACH Parketový Lak Vysoký Lesk

- ✓ extrémně odolný díky polyuretanu
- ✓ silně odpuzuje vodu a nečistoty
- ✓ se stabilním leskem

Vlastnosti

Jednosložkový bezbarvý lak pro interiéry, vysoce odolný proti otěru, úderu a chůzi. Zesílený polyuretanem, obzvláště odolný a zatížitelný. S vysokou stabilitou lesku, s mírným zápachem, snadnou údržbou, silně odpuzuje vodu a nečistoty. Odolný proti slepení, po proschnutí nelepí (je bez dolepu).

Účel použití

Ideální na lakování parket, dřevěných podlah, dřevěných schodů, dřevěných dveří a nábytku v interiéru, OSB desek. Vhodný i na obložení stěn a podlah korkem.

Odstín barvy

Bezbarvý

Stupeň lesku

Vysoký lesk

Obsažené látky

Polyuretanová disperze, voda, aditiva, konzervační prostředek 2-methyl-2H-isothiazol-3-on a 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on.

Obsah VOC v tomto výrobku dosahuje max. 70 g/l. Mezní hodnota EU činí max. 140 g/l (kategorie A/i od roku 2010).

GIS-Code

M-KH01

Označení

-

Odolnost vůči světlu

Velmi dobrá.

Odolnost vůči povětrnostním vlivům

Jen do interiéru.

Ředidlo

Voda. Používat neředěný. Připraveno k použití.

Vydatnost

1 litr stačí na cca 9 m² při jednom nátěru podle podkladu. Přesnou spotřebu zjistíte pomocí zkušebního nátěru na objektu.

Zasychání

Při +20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 65 %: Přetíratelný po cca 6 hodinách. Zaslých a pochozí přibližně po 24 hodinách. Plně zatížitelný přibližně po 1 týdnu. Vyšší vlhkost vzduchu a nižší teplota může schnutí prodloužit.

Údaje uvedené v této Technické kartě se zakládají na aktuálním stavu naší vývojové a aplikační techniky. Z důvodu výskytu rozličných podkladů a vlivů, které mohou působit během zpracovávání produktu, by měli uživatelé i přes naše technické údaje provádět vlastní testy. Neodpovídáme za chyby plynoucí z techniky aplikace ani za jejich následky. Publikací této Technické karty ztrácí všechny její předchozí vydání platnost.

Technický prospekt



Nástroje

Akrylový štětec, lakovací váleček.

Čištění nástrojů

Okamžitě po použití nářadí opláchněte vodou a mýdlem.

Provedení nátěru

Před použitím dobře promíchejte. Podklad musí být čistý, suchý, neznečištěný olejem nebo tuky a dostatečně nosný. Vlhkost dřeva by neměla být vyšší než 15 %.

Odstraňte (odmořte nebo obruste) odlupující se staré nátěry, vrstvy leštěnky, vosku a prostředků pro údržbu. Staré, pevně držící nátěry zbruste do matna. Nová dřeva zbruste do hladka, přitom připravte náslapnou stranu dřeva pomocí strojní brusky. Potom odstraňte prach a naneste 2 - 3 vrstvy laku na parkety.

OSB desky: OSB desky zbruste, odstraňte prach, potom naneste ve 2 tenkých vrstvách lak na parkety. Pro optimální přilnavost laku proveďte po dobrém proschnutí 1. vrstvy brusným rounem nebo jemným brusným papírem (240) mezibus, potom důkladně odstraňte prach. Hrany překližky a laťovek nalakujte několikrát, aby nemohla proniknout do dřeva vlhkost. Pro péči používejte pouze neutrální čisticí prostředky.

Důležitá upozornění

Neaplikujte při teplotách pod +8 °C (platí pro okolní vzduch a podklad)! Nádoby po použití dobře uzavřete a uskladněte v chladu, chráněné před vlivem mrazu. Otevřené balení spotřebujte co nejdříve.

Bezpečnostní pokyny

P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P103 Před použitím si přečtěte údaje na štítku.

Při postřikování a broušení používejte vhodné filtry.

Během zpracování a po něm se postarejte o důkladné větrání.

P270 Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte.

P305 + P351 + P338 Při zasažení očí: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P303 + P352 Při styku s kůží (nebo s vlasy): Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.

P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí.

Odstranění

P501 Tento výrobek a jeho obal odevzdejte ve sběrně nebezpečných odpadů. Zbytky barvy v suchém stavu lze likvidovat jako domovní odpad. K recyklaci odevzdávejte pouze beze zbytku vyprázdněné nádoby.

Údaje uvedené v této Technické kartě se zakládají na aktuálním stavu naší vývojové a aplikační techniky. Z důvodu výskytu rozličných podkladů a vlivů, které mohou působit během zpracování produktu, by měli uživatelé i přes naše technické údaje provádět vlastní testy. Neodpovídáme za chyby plynoucí z techniky aplikace ani za jejich následky. Publikací této Technické karty ztrácejí všechny její předchozí vydání platnost.