



IDEAL akrylátový lak na parkety (polomatný)

OBLAST POUŽITÍ

Pro ochranu a dekoraci parket i jiných dřevěných obkladů při požadavku na polomatný lak v prostorech, v nichž je podlaha vystavena menšímu či střednímu zatížení.

VLASTNOSTI

- polomatný vzhled
- trvanlivý a odolný vůči opotřebení
- snadná údržba a odolnost na neagresivní chemikálie

TECHNICKÉ ÚDAJE	
SLOŽENÍ	akrylátová disperze
HUSTOTA	přibližně 1026 kg/m ³
SUŠINA	přibližně 30 (DIN 53819)
INTERVAL MEZI NÁTĚRY	6-8 hod.
ŘEDĚNÍ	Ředění není nutné, v případě potřeby lze ředit čistou studenou vodou z vodovodu do 5%.
EU VOC kategorie a mezní hodnoty	II A (i), 140 g/l (2010); výrobek obsahuje: max 140 g/l
BALENÍ	0,75 a 2,55 l
POUŽITÍ	Originálně uzavřený a doporučeným způsobem uskladněný výrobek (teplota od +5 °C do 25 °C) je použitelný 12 měsíců.

NÁVOD K POUŽITÍ	
ZPŮSOBY NANÁŠENÍ	Štěrka, štětec, váleček na vodní laky a stříkání vzduchovou pistolí (dodavatelská viskozita, ředění není třeba). Interval mezi nátěry 6-8 hod. Broušení mezi vrstvami se provádí brusným papírem zrnitosti 180 nebo 240. Prach odstraníme vysavačem.
PRACOVNÍ PODMÍNKY	Vlhkost parket musí být mezi 8 a 10%. Optimální pracovní podmínky jsou při teplotě 18 – 22 °C a relativní vlhkosti vzduchu 50 - 75%. Teplota prostoru a laku nesmí být nižší než 13 °C. Teplota parket nesmí být nižší než 12 °C.
ZASYCHÁNÍ (T = +20°C, rel. vlhk. 65 %)	Zasychání 2-3 hodiny.
VYDATNOST	Přibližně 10 - 12 m ² /l v jedné vrstvě (přibližně 0,8 - 1l/m ²). Přibližně 3-4 m ² /l ve třech vrstvách.
ČISTĚNÍ NÁŘADÍ	Nářadí ihned po použití umýt vodou. Zaschnutý lak na nářadí umýt acetonem.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Poklad musí být suchý, očištěn od zbytků mastnot, jiných nečistot a zbytků starého laku, finálně obroušen brusným papírem zrnitosti 150 resp. 120 při použití leštícího stroje nebo zrnitosti 80 – 100 při použití brusného stroje Trio. Prach po broušení je nutno očistit. Podklad se nesmí bělit peroxidem vodíku ani jinými prostředky na bělení dřeva.

PŘÍPRAVA LAKU

Před vlastní aplikací lak v původním obalu pečlivě promícháme. Vrstva nanešeného mokrého laku musí být mléčná, při sušení pak získá průhledný (čirý) vzhled.

NÁTĚROVÉ SYSTÉMY

PODKLAD	PŘÍPRAVA	VRCHNÍ NÁTĚR
parkety, plovoucí podlahy, neopracované dřevo	suché parkety strojově obrousit a zbavit všech nečistot	3-4x IDEAL akrylátový lak na parkety polomatný
staré parkety	starý lak úplně odstranit	3-4x IDEAL akrylátový lak na parkety polomatný

POZNÁMKY A ZVLÁŠTNOSTI

- U exotických a neznámých druhů dřeva je nutné kvůli vlivu laku na odstín parket vyzkoušet lak na menší ploše.
- Pro broušení **IDEAL akrylátového laku na parkety polomatného** nedoporučujeme použití brusného stroje s trojrozměrným broušením Trio.
- Lak čistíme vlhkým hadrem a neagresivními čistícími prostředky na čištění parket po dvou týdnech, za stejnou dobu nastěhujeme i nábytek. Koberce pokládáme po 3-4 týdnech.
- Životnost laku lze prodloužit příležitostným nátěrem vodní emulzí vosku nebo podobným prostředkem pro údržbu parket.
- Všechny volně stojící nábytek, židle a stoly opatřete zespodu filcem, gumou nebo jiným ochranným materiálem.

