



## IDEAL akrylový lak na parkety (polomatný)

### URČENIE

Na ochranu a dekoráciu parkiet a iných drevených obkladov, keď chceme dosiahnuť ochranný lesklý lak v miestnostiach, v ktorých je podlaha vystavená menšiemu až strednému zaťaženiu.

### VLASTNOSTI

- polomatný vzhľad
- dlhá trvácnosť a odolnosť voči opotrebeniu
- jednoduchá údržba a odolnosť voči jemným čistiacim prostriedkom

TECHNICKÉ ÚDAJE	
ZLOŽENIE	akrylová disperzia
HUSTOTA	približne 1026 kg/m <sup>3</sup>
SUŠINA	približne 30 (DIN 53819)
INTERVAL MEDZI VRSTVAMI	6-8 hodín
RIEDENIE	Riedenie nie je potrebné, podľa potreby sa môže riediť čistou studenou vodou z vodovodu do 5%.
EU VOC kategória a limity	Hraničná hodnota prchavých organických zlúčením kategória A(i): 140 g/l (2010). Maximálny obsah prchavých organických zlúčenín vo výrobku: 140 g/l.
BALENIE	0,75 a 2,55 l
TRVANLIVOSŤ	Originálne zatvorený a doporučeným spôsobom skladovaný (teplota od +5°C do +25°C) je výrobok upotrebiteľný 12 mesiacov.

NÁVOD NA POUŽITIE	
SPÔSOBY NANÁŠANIA	Lopatka, štetec, valček na vodné laky a striekanie vzduchovou pištoľou (viskozita dodania, riedenie nie je potrebné). Interval medzi nátermi 6-8 hodín. Brúsenie medzi vrstvami sa realizuje brúsnym papierom 180 alebo 240. Prach treba odstrániť vysávačom na prach.
PODMIENKY PRE PRÁCU	Vlhkosť parkiet musí byť v rozmedzí 8 a 10%. Optimálne podmienky pre prácu sú teplota 18-22°C a relatívna vlhkosť vzduchu 50-75%. Teplota miestnosti a laku nesmie byť nižšia ako 13°C. Teplota parkiet nesmie byť nižšia ako 12°C.
SUŠENIE (T = +20°C, rel. vlhkosť □ 65 %)	Sušenie 2-3 hodiny.
VYDATNOSŤ	Približne 10 - 12 m <sup>2</sup> /l pri jednonásobnom nanosení (približne 0,8 - 1l/m <sup>2</sup> ). Približne 3-4 m <sup>2</sup> /l pri trojnásobnom nanosení.
ČISTENIE NÁRADIA	Náradie ihneď po použití umyť vodou. Na náradí zaschnutý lak umyť acetónom.

### PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť suchý, odstránené musia byť zvyšky mastnoty a ďalších nečistôt, zvyšky starého laku a podklad musí byť finálne obrúsený brúsnym papierom č. 150 resp. č. 120 pri použití leštiaceho stroja alebo č. 80-100 pri použití Trio brúsneho stroja. Prach po brúsení treba odstrániť. Podklad sa nesmie bieliť peroxidom vodíka alebo inými prostriedkami na bielenie dreva.

### PRÍPRAVA LAKU

Pred lakovaním lak dôkladne vymiešať v originálnej nádobe. Vrstva nanoseného mokrého laku musí byť mliečna, v priebehu sušenia sa úplne vyčistí.

### NÁTEROVÝ SYSTÉM

PODKLAD	PRÍPRAVA	KONEČNÝ NÁTER
parkety, palubovka, neopracované drevo	suché parkety strojovo obrúsiť a odstrániť všetky nečistoty	3-4x <b>IDEAL akrylový lak na parkety polomatný</b>
staré parkety	starý lak úplne odstrániť	3-4x <b>IDEAL akrylový lak na parkety polomatný</b>

### UPOZORNENIE

- Keď sa jedná o úpravu parkiet z exotických a neznámych druhov dreva, z dôvodu účinku laku na odtieň parkiet, je potrebné urobiť pokus na malej ploche upravovaného povrchu.
- Na brúsenie **IDEAL akrylového laku na parkety polomatný** neodporúčame použitie stroja na brúsenie s trojdimenzionálnym brúsením Trio.
- Lak čistíme vlhkou handrou a jemnými prostriedkami na čistenie parkiet 2 týždne po nanášaní, po tomto čase umiestnime nábytok a po 3-4 týždňoch položíme koberce.
- Životnosť laku predĺžime, ak ho občas pretrieme vodnou emulziou vosku alebo podobného prostriedku na údržbu parkiet.
- Je dôležité ochrániť nohy stoličiek a nábytku, ktorý sa pohybuje po povrchu filcom, gumou alebo iným ochranným materiálom.

Tento prospekt dopĺňa a zamieňa všetky predchádzajúce.

I - 2012

