



## IDEAL 2K kislinski lak za parket

### PODROČJE UPORABE

Za zaščito parketa in drugih lesenih predmetov v bivalnih prostorih, kjer so tla izpostavljena normalni obrabi.

### LASTNOSTI

- dobre mehanske in kemijske lastnosti
- elastičnost in dobra abrazijska odpornost
- odpornost na topila in vodo
- enostavno delo
- ekonomičnost

TEHNIČNI PODATKI	
SESTAVA	alkidno - aminsko vezivo
RAZMERJE MEŠANJA	lak (komponenta A) : trdilec (komponenta B) = 10:1
UPORABNI ČAS MEŠANICE	16 ur
SIJAJ	sijaj, polmat
GOSTOTA	0,99 g / ml
SUHA SNOV	50%
MEDPREMAZNI INTERVAL	4 - 8 ur, odvisno od pogojev
REDČENJE	<b>IDEAL redčilo za 2K kislinski lak za parket</b>
EMBALAŽNE ENOTE	Garnitura za 20m <sup>2</sup> (5l lak, 0,5 l trdilec, 1l <b>IDEAL redčilo za 2K kislinski lak za parket</b> ) Za profesionalce: 10l lak (sijajni), 1l trdilec, 1l redčilo
UPORABNOST	Originalno zaprt in na priporočen način skladiščen izdelek (temperatura od +5°C do +35°C, suh prostor) je uporaben do datuma, ki je naveden na embalaži.

NAVODILA ZA UPORABO				
NAČINI NANAŠANJA	redčenje	viskoznost (DIN 4mm)	šoba	pritisk
čopič, valjček	po potrebi do 3%	30 s		
POGOJI DELA	temperatura laka, zraka in tal od +15°C do +25°C in relativna vlažnost zraka 40 - 70%			
SUŠENJE (T = +20°C, rel. vlažnost 65%)	suh na prah ca. 20 min, suh za naslednji nanos 4 - 8 ur, primeren za normalno uporabo 48 ur Pri nižji temperaturi in višji relativni vlagi se čas sušenja podaljša.			
IZDATNOST	teoretično: pri enkratnem nanosu 8 - 10 m <sup>2</sup> z 1l Praktična poraba je odvisna od obdelanosti in vrste lesa ter načina nanašanja.			
ČIŠČENJE ORODJA	<b>IDEAL redčilo za 2K kislinski lak za parket</b> ali <b>IDEAL sredstvo za čiščenje orodja</b>			

### PRIPRAVA PODLAGE

#### Lesena podlaga

Vlažnost parketa mora biti med 8 - 10 %. Parket mora biti strojno obrušen in temeljito očiščen prahu ter ostalih nečistoč. Medslajno brušenje opravimo z brusnim papirjem ali brusno mrežico 150 - 180.

#### Obnova starega parketa

Star lak popolnoma odstranimo. Medslajno brušenje opravimo z brusnim papirjem ali brusno mrežico 150 - 180.

### PRIPRAVA LAKA

Lak in trdilec zmešamo v čisti in suhi stekleni ali plastični posodi v volumskem razmerju 10:1.

Zmes je potrebno dobro homogenizirati.

### PREMAZNI SISTEMI

PODLAGA	PRIPRAVA	TEMELJNI PREMAZ	KONČNI PREMAZ
parket, ladijski pod, neobdelan les	suh parket strojno obrusiti in očistiti vse nečistoče	1x <b>IDEAL osnova za kislinske lake</b>	3x <b>IDEAL 2K kislinski lak za parket</b>
		/	3 - 4x <b>IDEAL 2K kislinski lak za parket</b>
star parket	star lak popolnoma odstraniti	1x <b>IDEAL osnova za kislinske lake</b>	3x <b>IDEAL 2K kislinski lak za parket</b>
		/	3 - 4x <b>IDEAL 2K kislinski lak za parket</b>



#### OPOMBE IN POSEBNOSTI

- Naravni les neodvisno od laka pod vplivom svetlobe spremeni barvo.
- Pri eksotičnih in neznanih lesovih je potrebno, zaradi vpliva laka na nianso parketa, narediti preizkus na manjši površini.
- Pri mastnih in smolnatih lesovih (tik) ter pri obarvanih lesovih (lapacho, padaouk...), priporočamo uporabo IDEAL 2K poliuretanskega laka za parket.
- Lak čistimo z vlažno krpo in blagimi čistilnimi sredstvi za čiščenje parketa po 2 tednih, po tem času namestimo tudi pohištvo, preproge namestimo po 3 – 4 tednih.
- Življenjsko dobo laka podaljšamo, če ga občasno premažemo z vodno emulzijo voska ali podobnega sredstva za nego parketa.