



### Opšti podaci

Vodorazredivi jednokomponentni akril-poliuretanski premaz za osnovnu zaštitu drvenih parketnih podnih površina.

### Upotreba

Koristi se za pripremu parketa i ostalih podnih elemenata od drveta u enterijeru pre nanošenja Royal Završnog parket laka  
Karakteristike: ne menja boju drveta, odlično zapunjava podlogu, lako se brusi, bez neprijatnog mirisa, dobro razliva, ekološki podoban.

TEHNIČKI PODACI	
Tip veziva	Akril-poliuretanska disperzija
Gustina	1,01-1,05 gr/cm <sup>3</sup> , ISO 2811
Sadržaj čvrste materije	34-37% težinski, 33-37% zapremski
Teorijska potrošnja (pokrivenost)	9-11 m <sup>2</sup> /l u jednom sloju ili 90-120 g/m <sup>2</sup> , u zavisnosti od poroznosti veličine fuge, vrste drveta i načina nanošenja.
Suvo između slojeva	Na prašinu 45min, na dodir 1h 30 min. Vreme brušenja nakon nanošenja 3-4h.
Viskozitet u stanju isporuke	16-25 sec D4/20°C DIN 53211
Razređivač	Ne razređuje se
Uslovi rada	Optimalni uslovi rada su od +15°C do +25°C (temperatura vazduha, temperatura u prostoriji kao i temperatura lepka ne sme biti niža od 13°C. Temperatura parketa ne sme biti niža od 15°C. Vlažnost parketa treba biti između 8 i 10%.
Osobine suvog filma	Transparentni osnovni premaz.
VOC	Maksimalno dozvoljena koncentracija za ovaj proizvod (A/d-WB) (2013) 130g/l. Ovaj proizvod sadrži maksimalnu VOC vrednost < od 130g/l.
Napomena	Svi podaci su dati za standardne uslove - normalnu temperaturu od 20°C, i normalnu vlažnost vazduha 70%. Na nižim temperaturama sušenje je sporije i premaz sporije postiže trajnu tvrdoću.
Pakovanje	1 lit, 5 lit
Skladištenje	18 meseci pod normalnim uslovima skladištenja u originalnoj ambalaži. ČUVATI OD SMRZAVANJA!!!

# royal



## Priprema površine

Parket mora biti sув, očišćen od masnoća i nečistoća i prebrušen postepenim povećanjem granulacije brusnog papira, od grubog ka veoma finom. Nakon grubog brušenja (N°36-80), za popunjavanje fuga i manjih oštećenja na parketu koristite Royal Eko masu za fugovanje parketa. Nakon sušenja sledi brušenje parketa brusnim papirom (N° 80-150). Zatim ukloniti brusnu prašinu usisivačem.

Ukoliko se obnavlja stari parket neophodno je stari lak odstraniti u celosti.

Podloga se ne sme izbeljivati vodonik peroksidom ili ostalim sredstvima za izbeljivanje drveta.

## Podaci o primeni

Pre lakaniranja Royal osnovni parket lak treba dobro promešati u originalnoj posudi. Pri nanošenju laka površina ima blago mlečni izgled koji tokom sušenja postane potpuno proziran. Nanosi se valjkom za vodorazredive lakove ili četkom u 1 sloju na prethodno pripremljenu parketu podlogu. Premaz suši za 3-4 h. Posle ovog vremena premaz se prebrusi brusnim papirom N°180-240. Nakon toga se nanosi Royal Osnovni parket lak u 2 ili 3 sloja. Pridržavati se optimalnih uslova rada. Posle 4h sušenja naneti prvi sloj Royal Završnog parket laka mat/sjajni. Nakon 12 h sušenja polirati polirkom sa brusnim papirom N°180-240 i naneti drugi sloj Završnog parket laka mat/sjajni.

## Način nanošenja

Valjak (od mikrovlakana, preporučena dužina vlakna 8mm), četka, nerđajuća čelična lopatica.

## Napomena

Kada se obrađuje parket od egzotičnih i nepoznatih vrsta drveta treba na manjoj površini napraviti probu. Sistem premaza postiže potpunu tvrdoću za 48h a tepihe unositi tek nakon 7 dana.

## Čišćenje alata

Vodom odmah nakon upotrebe a već osušen lak Nitro razređivačem.

## Mere predostrožnosti

Kante treba da su obeležene odgovarajućim nalepnicama na kojima su jasno naznačene informacije vezane bezbedno rukovanje bojom. Za više informacija o opasnosti i zaštiti pri rukovanju bojama, potražiti sigurnosnu listu proizvoda (MSDS).