



### Opšti podaci

Eko loška vodorazrediva masa za fugovanje parketa.

### Upotreba

Masa se koristi pomešana sa prašinom nastalom od brušenja parketa, za popunjavanje manjih fuga do 2 mm širine. Može se koristiti ispod Royal parket lakova. Karakteriše je: lako nanošenje na parketnu površinu, kratko vreme sušenja, ubrzava proces brušenja i lakiranja parketa, smanjuje potrošnju osnovnog/završnog parket laka, bez neprijatnog je mirisa.

TEHNIČKI PODACI	
Tip veziva	Akril
Gustina	1,020-1,050 gr/cm <sup>3</sup> , ISO 2811
Sadržaj čvrste materije	5-12% težinski, 5-12% zapreminski
Teorijska potrošnja (pokrivnost)	7-11 m <sup>2</sup> /l u jednom sloju ili 80-120 g/m <sup>2</sup> , u zavisnosti od veličine fuge, vrste drveta i načina nanošenja.
Vreme brušenja na 20 °C i 70 % relativna vlažnost vazduha	60 min za fuge manje od 1mm. Za veće fuge vreme sušenja za brušenje se produžava.
Viskozitet u stanju isporuke	50-90 KU Krebs jedinica
Razređivač	Ne razređuje se
Uslovi rada	Optimalni uslovi rada su od +10°C do +25°C (temperatura vazduha, temperatura u prostoriji kao i temperatura lepka ne sme biti niža od 13°C. Temperatura podloge iznad +10°C).
Osobine suvog filma	Masa pomešana sa prašinom od parketa daje površini mekan i ravan izgled.
VOC	Maksimalno dozvoljena koncentracija za ovaj proizvod (A/h-WB) (2013) 30g/l. Ovaj proizvod sadrži maksimalnu VOC vrednost < od 30g/l.
Napomena	Svi podaci su dati za standardne uslove - normalnu temperaturu od 20°C, i normalnu vlažnosti 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!!!



## Priprema površine

Parket mora biti suv, 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 u parketu koristiti Royal Eko masu za fugovanje parketa.

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

Royal Eko masu za fugovanje parketa zamešati sa finom parketnom prašinom koja nastane od zadnjeg brušenja parketa. Nepravilnosti i manje fuge do 2 mm fugovati sa tako pripremljenom masom. Nakon sušenja sledi brušenje parketa brusnim papirom (N° 80-150). Zatim ukloniti brusnu prašinu usisivačem i naneti prvi sloj Royal Osnovni parket lak. Izbegavati korišćenje špahtle od običnog čelika, jer one mogu zarđati u dodiru sa vodom i osloboditi tamne mrlje na tretiranoj drvenoj parketnoj površini.

NAPOMENA: u drvetu sa visokim sadržajem tanina (kao što je hrast ili bagrem) odraditi preliminarne testove.

## Način nanošenja

Metalna gleterica od nerđajućeg čelika (izbegavati korišćenje gleterice od običnog čelika, jer one mogu zarđati u dodiru sa vodom i osloboditi tamne mrlje na tretiranoj drvenoj parketnoj površini).

## 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).