



Opšti podaci

Ekološka 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 parquet 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 ³ , ISO 2811
Sadržaj čvrste materije	5-12% težinski, 5-12% zapreminski
Teorijska potrošnja (pokrivnost)	7-11 m ² /l u jednom sloju ili 80-120 g/m ² , 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).