

# DD-IMPREGNACIJA ZA PARKETE

TEHNIČKA INFORMACIJA BL-30/6-2004

## NAMJENA

Koristi se u sustavu površinske obrade parketa kada se želi zadržati osnovni svjetli ton podloge.

## SASTAV

Jednokomponentna brzosušiva impregnacija na bazi visokokvalitetnih sirovina.

## PRIMJENA

**Priprema podloge:** Parket treba dobro strojno obrusiti (završno brusnim papirom br. 150) da se uklone sve nečistoće i masnoće s parketa, te usisavačem očistiti svu prašinu. Ranije lakirani parket, koji je održavan laštilima treba dobro oprati nitrorazrjeđivačem, te nakon toga strojno obrusiti.

**Priprema impregnacije:** Prije uporabe impregnacija se dobro promiješa.

**Način rada:** Dobro promiješana impregnacija nanosi se na parket u jednom ili dva sloja kistom, lopaticom ili specijalnim valjkom s kratkim dlakama. Nakon sušenja impregnacija se **ne smije** brusiti. Sušenje traje 15-20 minuta. Na osušenu impregnaciju nanosi se isključivo DD-temelj za parkete ili DD-LACK® za parkete sjajni ili mat u tri sloja.

**Važne napomene:** Parket se ne smije izbjeljivati vodikovim superoksidom.

**Sušenje:** Uspješno lakiranje postići će kod rada na temperaturi od 18-20°C i relativnoj vlazi zraka od 65 do 75%. Izrazito vlažno vrijeme (kiša, magla) može izazvati teškoće kod lakiranja.

**Čišćenje alata:** Alat je potrebno odmah oprati u DD sredstvu za čišćenje pribora, jer će inače drugi dan biti neupotrebljiv.

## IZDAŠNOST

8-15 m<sup>2</sup>/l ovisno o podlozi i načinu nanošenja.

## PAKIRANJE

Limena ambalaža á 1 l; 3 l.

## SKLADIŠTENJE

Rok uskladištenja iznosi 2 godine.

DD IMPREGNACIJU za parkete treba uskladištiti u suhim i zračnim prostorijama na temperaturi +5 do +25 °C.

## ZAŠTITA

Prilikom rada potrebno je ukloniti sve izvore otvorenog plamena i osigurati provjetranje prostorije. Kod rada je potrebno koristiti zaštitna sredstva.

U navedenim tehničkim informacijama opisana je priroda i namjena proizvoda. Ove su informacije temeljene na našem stručnom znanju i iskustvu te provjereno daju pozitivne rezultate. Zbog složenosti i varijabilnosti faktora koji utječu na konačnu kakvoću proizvoda sve pravne tražbe, bez ovlaštenog stručnog nadzora, proizvođača ne obvezuju.