

TEHNIČNI LIST

Hesse PROTECT - OIL OE 88- 2

Parketno olje na osnovi lanenega in sončničnega olja ter jajoba olja in z naravnimi olji modificirane alkidne smole, brez kobaltovih in svinčenih sikativov, trpežno, elastično in odporno na obrabo. Lahko se nanaša tudi z gladilko in nato vtire z umetno tkanino. Za zaščito in popravilo oljenih tlakov.

Uporaba

Za parketna in lesena tla obdelana z oljno zaščito.

Navodilo za delo

En do dvakratni nanos 8-20 g/m² na ustrezno pripravljeno podlago z valjčkom ali gladilom. Podlaga mora biti temeljito obrušena do lesa, suha, neprašna, brez olj, maščob, voskov in drugih nečistoč. Osnovno brušenje podlage z zrnatostjo 150 my za lesene podlage in 240-320 za pohištvene površine. Kvaliteta obrušenega lesa je pogoj za dobro obdelano površino. Dodatek 10:1 trdilca OR 87 ali 100:4 s trdilcem OR 88 poveča mehansko in kemično odpornost. Delovni čas mešanice je ena ura pri 20oC. Trdilec pospešuje čas sušenja. Olje suši oksidativno.

Sušenje

Za sušenje potrebna dobra zračnost. Pohodnost po 24 urah pri 20oC. Končna suhost 10-14 dni. Pred tem časom se parket ali obloge ne smejo prekrivati s tepihi ali folijami.

Sijaj

12-16 glosov/36 my, mat, DIN 67530/60o, na fotokartonu

Tehnični podatki

Tekočina rjavkastega tona, viskoznosti 31-39 s /DIN EN ISO 2431 4mm pri 20 oC. Nehlapni del 50-51 % . Gostota 0,933 kg/l. Vnetišče > 21 oC, skladiščenje 1 leto v zaprti originalni posodi. Temperatura skladiščenja 15-25 oC. Poraba 25-33 m².

Posebno opozorilo

Olje ni primerno za lesove vgrajene v vlažne prostore

.

Opozorilo

Olja, ki sušijo oksidativno ne uporabljati na mestih, kjer delate z laki. Krpe in z olji napojene materiale ne odvreči zmečkane v odpadno posodo, zaradi nevarnosti samovžiga, ampak jih razgrniti in posušiti ter jih šele, ko so suhi odvreči.