

TEHNIČKI LIST 2430

**HYDRO OIL**

16.11.2020.

**Specijalni premaz za drvene podove****OPIS PROIZVODA**

Jednokomponentni premaz za drvene podove na bazi vode. Sjaj: mat.

**UPOTREBA**

HYDRO OIL pogodan je za nanošenje valjkom i lopaticom na parket i drvene podove u javnim prostorima i ustanovama. Tvor prirodnu, voskom nauljenu i vrlo izdržljivu površinu.

**TEHNIČKI PODACI****Suha tvar**

~ 28 % volumno

**Hlapivi ogranski spojevi (HOS)**

EU HOS granična vrijednost (kat. A/i): 140 g/L. HOS proizvoda max. 140 g/L.

**Teoretska potrošnja**Jedan sloj s valjkom:  
Jedan sloj s čeličnom špatulom:8 – 10 m<sup>2</sup>/l  
10 – 12 m<sup>2</sup>/l**Gustoća**

~ 1,0 g/ml

**Vrijeme sušenja, +23°C / 50% RV**  
- spremno za brušenje i sljedeći  
nanos  
- spremno za upotrebuZa 2 sata  
Za 7 dana

Vrijeme sušenja se može produljiti u hladnim ili vlažnim prostorima.

**Razrjeđivanje, čišćenje**

Voda. Oprati pribor odmah nakon upotrebe s toplom vodom i RENSA BRUSH sredstvom za čišćenje.

**Završni izgled**

Mat

**Boje**

Bezbojan

**Pakiranje  
(različita pakiranja ovisno o državi)****Bezbojni:** 5 L**SIGURNOSNA UPOZORENJA**

Provjerite sigurnosni list proizvoda.

**UPUTE ZA UPOTREBU****Priprema površine i nanos**

Drvena površina mora biti suha, dobro brušena i bez prašine i ostale prljavštine.

**Neobrađene i očišćene površine:**

Praznine popuniti GAP kitom za parket. Površinu izbrusiti (granulacija 120) i očistiti prije nanošenja proizvoda. Nanijeti 1 sloj HYDRO OIL premaza po dužini drveta. Izbrusiti s brusnim papirom granulacije 120-150. Ukloniti prašinu od brušenja prije nanošenja proizvoda. Ponoviti postupak nanošenjem tankih slojeva 1-2 puta. Osigurati ravnomjerno razmazivanje svakog sloja.

**Tvornički lakirani parketi ili prethodno lakirani podovi:**

Temeljito očistiti pod. Temeljito izbrusiti brusnim papirom ili abrazivnom mrežom granulacije 100-150. Ukloniti prašinu od brušenja s usisavačem te obrisati površinu vlažnom krpom koja ne ostavlja dlacice. Nanijeti jedan sloj gleterom od nehrđajućeg čelika, a zatim 1 – 2 sloja valjkom ili špatulom. U nejasnim situacijama provesti prethodna ispitivanja kako bi se osiguralo pravilno prianjanje na podlogu. Napomena! Ako je pod prethodno tretiran uljem, uretanskim ili alkidnim lakovom, pod se prije lakiranja mora brusiti do golog drva.

**Obrada površine u svrhu održavanja:**

Da biste obnovili pod tretiran HYDRO OIL premazom, prvo je potrebno ukloniti ogrebotine i praznine laganim brušenjem površine brusnim papirom granulacije 150. Zatim nanijeti HYDRO OIL na određeno područje po dužini drveta.

Prije nanošenja novog sloja laka provjeriti je li se prethodni sloj u potpunosti osušio. Prije upotrebe uvijek dobro promješati lak.

Neke vrste gume u tepisima i protukliznim materijalima mogu sadržavati plastifikatore koji mogu uzrokovati trajna oštećenja površine i boje laka i uljnog premaza.

**Radni uvjeti**

Površina mora biti suha.

Relativna vlažnost drva treba biti  $7 \pm 2\%$  po težini.

Tijekom nanošenja i sušenja premaza temperatura zraka, površine i premaza mora biti između +18 i +25°C, a relativna vlažnost zraka između 35% i 65%.

**Upute za održavanje**

Lakirana površina postiže konačnu tvrdoću i može se prati u roku od 2 tjedna. U tom razdoblju treba izbjegavati grubo rukovanje i pranje. Mrlje se mogu očistiti vlažnom krpom za čišćenje ili močom. Koristiti neutralni deterdžent. Vrlo prljave površine kasnije se mogu očistiti blago alkalnim univerzalnim deterdžentom za pranje.

**Skladištenje**

Skladištitи zatvoreno, iznad  $+1^\circ C$ , 1 godinu.

NE SMIJE SE SRMZNUTI.