

TEHNIČNI LIST 2298

**TOPAZ 55**

01.10.2018

**Polsijajni parket lak****OPIS BARVE**

Enokomponentni parketni lak na vodni osnovi za parket in lesena tla v domovih in javnih prostorih. Dobra odpornost proti obrabi.

Produkt je klasificiran v **razred M1** (najnižje emisije gradbenih proizvodov). Izdelku je dodeljen simbol »Key flag symbol« (Avainlippu), ki označuje finski izvor.

**UPORABA**

TOPAZ 55 je primeren za nanašanje z valjčkom na parket in lesena tla. Ni primerno za lakiranje diamantnega bora in kemično obdelanega lesa, npr. dimljenega hrasta.

**Suha snov**

~ 29 % volumsko

**Hlapne organske spojine (HOS)**

EU HOS mejna vrednost (kat A/i): 140 g/l. HOS produkta: max. 140 g/l.

**Praktična poraba**

1 nanos z valjčkom 8 - 10 m<sup>2</sup>/l  
1 nanos z kovinsko gladilko (vzdrževanje) cca 25 m<sup>2</sup>/l

**Specifična teža**

~ 1.0 g/ml

**Čas sušenja, +20°C/RV 50%**

- nanos z kovinsko gladilko  
- nanos z valjčkom  
- primerno za lahko obremenitev

Po 15 - 30 min  
Po 2 - 3 urah  
Po 1-2 dneh  
Proces sušenja bo počasnejši v hladnem in vlažnem času.

**Redčenje, čiščenje**

Voda. Operite orodje takoj po uporabi z RENZA BRUSH in toplo vodo.

**Barve**

Brezbarven.

**Sijaj**

Polsijaj

**Pakiranje**

(različna pakiranja glede na države)

**Brezbarven: 5 L****VARNOSTNA OPOZORILA**

Glejte varnostni list.

## NAVODILA ZA UPORABO

### Priprava površine in nanos

Lesena površina mora biti suha, dobro brušena in brez prahu in druge umazanije.

#### *Neobdelane in obrušene površine:*

Pore zapolnite s parketnim kitom GAP. Temeljno obdelajte površino z Teknos temeljnim parket lakom skladno z navodili. Če je potrebno, po prvem sloju temelja obrusite površino z brusnim papirjem ali abrazivno mrežo granulacije P150. Obdelajte površino z dvemi do tremi sloji TOPAZ parket laka vzdolž letnic. Čas sušenja med sloji mora biti najmanj 2 uri, najbolje pa je skozi noč.

#### *Tovarniško lakirani parketi ali predhodno lakirana tla:*

Tla temeljito očistite. Temeljito zbrusite z brusnim papirjem ali abrazivno mrežo granulacije 100–150. Odstranite brusni prah s sesalnikom in površino očistite s čisto vlažno krpo, ki ne pušča vlaken. Prvi sloj nanesite z gladilko iz nerjavečega jekla in zaključite z 1-2 slojema. V nejasnih situacijah izvedite predhodne teste, da zagotovite dober oprijem na površino. Opomba! Če so bila tla predhodno obdelana z oljem, uretanom ali alkidnim lakom, je potrebno pred lakiranjem tla obrusiti do golega lesa.

#### *Neenakomerna tla je treba lakirati s čopičem, kot sledi:*

Najprej nanesite tanek sloj laka. Ko se lak posuši, ga nežno obrusite z brusnim papirjem granulacije P100–150. Po pravilnem čiščenju nanesite še dva sloja.

Pred nanosom novega sloja laka se prepričajte, da se je prejšnji lak popolnoma posušil. Pred uporabo vedno temeljito premešajte.

Nekatere vrste preprog (iz gume in/ali protizdrsni materialov) lahko vsebujejo mehčala, ki lahko povzročijo trajne poškodbe površine laka in olja.

### Pogoji za delo

Obdelovalna površina mora biti suha.

Vlaga v lesu mora biti 7%  $\pm$  2 %.

Med aplikacijo in v času sušenja mora biti temperatura ozračja, površine in premaza nad +18 °C – 24 °C in relativna zračna vlaga od 40-60% med aplikacijo in v času sušenja.

### Nega površine

Obdelana površina doseže končno trdoto in pralnost v 2 tednih.

V tem obdobju se je treba izogibati grobemu in nepredvidnemu ravnanju in pranju. Umazane površine lahko očistite z vlažno čistilno krpo ali krpo. Uporabite nevtralni detergent. Kasneje so lahko zelo umazane površine očiščene z rahlo alkalnim univerzalnim pralnim detergentom.

### Dodatne informacije

Shranjevanje: v neodprti embalaži lahko shranjujete 1 leto pri temperaturi nad +1°C. NE SME ZMRZNITI.