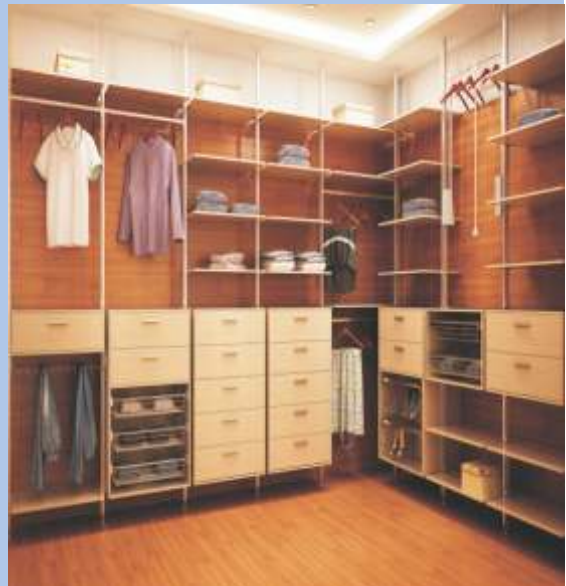


HD-AQUA-TOP

1K LAK NA VODNI OSNOVI
ZA NOTRANJE POHIŠTVO

NOVO

- visoka odpornost na obrabo
- hitro suše
- dobro se brusi
- DIN EN 71-3
- ne rumeni
- visoka polnilna mo
- PVC-odporen



Ustreza po direktivi dekorativnih premazov

HD-AQUA-TOP SCHICHTLACK je hitro suše , nerumene vodni pohištveni lak z dobro polnitveno mo jo, gladko površino ter odli no odpornostjo na obrabo.

HD-AQUA-TOP SCHICHTLACK ustreza direktivi dekorativnih premazov in je primeren za lakiranje notranjih vrat, notranjega pohištva ter stenskih oblog.

HD-AQUA-TOP 71x-0001-2

Opis proizvoda

HD-AQUA-TOP je eno-komponentni, samo-povezovalni lak na vodni osnovi, zasnovan na poliuretanski in akrilni disperziji.

Primer nanosa

Bukev, pol mat transparent

1. Temeljni nanos

1 x HD-AQUA-TOP 71x-0001-2

Sušenje: min. 2 uri pri sobni temperaturi

Vmesno brušenje: brusni papir P 280 / 320,

2. Končni nanos

1 x HD-AQUA-TOP 71x-0001-2

Sušenje: do pakiranja preko nož ob sobni temperaturi.

Z dodatkom, 2% HD-HYDRO-VERNETZER 990-0791, se lahko izboljša kemijska odpornost laka HD AQUA-TOP 71x-0001-2

Uporabne informacije

Vsi avsoni podatki glede asa sušenja so na podlagi sobne temperature pri 20 °C, in relativne vlage 65 %.

Zagotovite dobro prezračevanje.

Vodni laki ne smejo priti v stik s topili.

Pred uporabo dobro premešati.

Vedno se priporoča preizkus.

Standardi

DIN EN 71 – 3 varnost igra



DIN 4102 B1 težko vnetljivo



Ustreza direktivi HOS.



DIN 68861 – del1 odpornost na kemične snovi



Sestava je brez:
strupenih težkih snovi, halogeniranih ogljikovodikov (CKW, FCKW), polikloriranih Bi- in terfenilov (PCB + PCT), pentaklorofenola (PCP) und formaldehyda.



Obdelava

Brizganje s pištolem na ion ek

Velikost šobe 1,8 – 2,0 mm, pritisk zraka 2,5 – 3,0 bar

Nasvet: Lake na vodni osnovi se uporabljajo pri temperaturi 18-20°C in 65% relativni vlagi.

Pozor! HRANITI PRED ZMRZALJO!

Ostale informacije

Št. izdelka.:

71x-0001-2-25KI 25 kg embalaža

Stopnja sijaja:

1 globoki mat	3 pol mat
2 mat	5 pol sijaj

Tehnične informacije

Viskoznost: 120 Sek. DIN 4

Sušenje: po 30 - 40 min prašno suho
po 2 urah brušenje

Količina nanosa: min. 100 g / m² na nanos

Skladišenje:

v originalno zaprti embalaži min. 6 mesecev.