

HD-ECO-PUR

NOVO

Lak za pohištvo

- ✪ visoka odpornost
- ✪ svetlobno obstojen
- ✪ odporen na praske
- ✪ tudi za beljene lesove



HD-ECO-PUR je hitro suše , svetlobno obstojen lak za pohištvo.

HD-ECO-PUR je primeren za lakiranje svetlih vrst lesa.

HD-ECO-PUR po utrditvi kaže dobro odpornost na kemi ne in mehanske obremenitve.

HD-ECO PUR 64x-0001

Opis proizvoda

HD-ECO PUR je hitro suše, nerumene lak, za lakiranje manj zahtevnih površin. Nudi dobre mehanske in kemijske zmogljivosti z visoko trdoto in svilnate površine

Primer nanosa

Bukev, barvno lužena

- Lužilo**
1 x luženo z HD-AQUANYLBEIZE 290-barva
Količina nanosa: 100 g. brizganje
sušenje min. 2 uri pri sobni temperaturi
- Temeljni lak**
1 x HD-ECO PUR 643-0001
MR 10:1 s trdilcem HD-PUR-CRYL-HÄRTER 600-0621
dodati 10% HD PUR razred ila 960-0103
Sušenje: min. 3 ure pri sobni temperaturi
Vmesno brušenje: P 280/320
- Končni lak**
1 x HD-ECO PUR 643-0001
MR 10:1 mit HD-PUR-CRYL-HÄRTER 600-0621
Dodati 10% HD PUR razred ila 960-0103
Sušenje: brezno

Obdelava

Brizganje s pištolo na lonček

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

Tehnične informacije

Viskoznost:	28 Sek. DIN 4
Trdilec:	HD-PUR-CRYL-HÄRTER 600-0621
Mešalno Razmerje:	10:1 (Lak / Trdilec)
Odpri čas:	1 delovni dan (8 ur)
Sušenje:	po 30 - 40 min prašno suh po 3 – 4 urah brušenje
Količina nanosa:	130 - 140 g / m ² za nanos

Uporabne informacije

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

Zagotovite dobro prezračenje.

PUR-Laki morajo biti lakirani takoj po brušenju in odpraševanju.

Pred uporabo dobro premešati.

Vedno se priporoča preizkus.

Standardi

DIN EN 71–3; varnost igr



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) in formalaldehida.



Ostale informacije

Št. izdelka.:

64x-0001-30LH 30 Liter embalaža

Stopnja sijaja:

1 globoki mat 3 pol mat
2 mat

Skladiščenje:

v originalno zaprti embalaži min. 6 mesecev.