

HD-SOLO-PUR 62x-0029

Opis proizvoda

HD-SOLO-PUR je hitro sušeč, nerumeneč lak za pohištvo z dobro polnilno močjo in izjemno odpornostjo proti obrabi. Proizvod nudi dobro mehansko in kemično odpornost z visoko trdoto in elastičnostjo.

Primer nanosa

Jesen, lužen

1. Lužilo

1 x luženo s HD-AQUANYLBEIZE 290-BARVA
Količina nanosa ca. 100 g, brizganje in vtiranje
Sušenje min. 2 uri pri sobni temperaturi

2. Temeljni nanos

1 x osnovni nanos s HD-SOLO-PUR 622-0029
MR 10:1 s trdilcem HD-PUR-CRYL HÄRTER -600-0626
Sušenje min. 2 uri pri sobni temperaturi
Vmesno brušenje: brusni papir P 280/320

3. Končni nanos

1 x lakiranje s HD-SOLO-PUR 622-0029
MR 10:1 s trdilcem HD-PUR-CRYL HÄRTER 600-0626
Sušenje: čez noč.

Uporabne informacije

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

Zagotovite dobro prezračevanje.

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

Pred uporabo dobro premešati.

Vedno se priporoča preizkus.

Standardi

DIN EN 71-3; varnost igráč



DIN 4102 B1; težko vnetljivo



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.



Obdelava

Brizganje s pištolo na lonček

Velikost šobe 1,6 – 1,8 mm, pritisk zraka 2,5 – 3,0 bar

Nasvet:

Za boljše polnitev in boljše brušenje (npr. brušenje s široko tračnim brusnim strojem) se lahko uporabi HD-PUR Füllgrund 650-0001 MR 10:1 s trdilcem HD-PUR-CRYL HÄRTER 600 0626, kot osnovni nanos.

Tehnične informacije

Visoznost:	26 Sek. DIN 4
Trdilec:	HD-PUR-CRYL-HÄRTER 600-0626
Mešalno Razmerje:	10:1 (Lak / Trdilec)
Odpri čas:	1 delovni dan (8 ur)
Sušenje:	po 30 - 40 min prašno suh po 2 – 3 urah brušenje
Količina nanosa:	120 - 150 g / m ² za nanos

Ostale informacije

Št. izdelka.:

62x-0029-30LH	30 L embalaža
62x-0029-10LK	10 L embalaža
62x-0029-5LK	5 L embalaža

Stopnja sijaja:

1 globoki mat	3 pol mat	8 sijaj
2 mat	5 pol sijaj	

Skladiščenje:

v originalno zaprti embalaži min. 6 mesecev.