

HD-PUR-GLASS 691-barva

Opis proizvoda

HD-PUR-GLASS premaz se uporablja kot brezbarvni ali barvni premaz tudi za kuhinje in kopalnice. Lak za steklo ima optimalen in dolgotrajen oprijem.

Primer nanosa

Steklo, pobarvano

- Očistiti steklo**
s čistilom HD-SPEZIAL Cleaner 922-0000.
- Temeljni lak za steklo**
HD-GLASS Primer 990-0627 s pištolo na lonček (brizganje 30 g / m²)
sušenje 1 – 3 minute pri sobni temperaturi
- Barva**
1 x brizganje s HD-PUR-GLASS 691-barva
Količina nanosa 200 g / m².
Mešalno razmerje 5:1 s trdilcem HD-PUR-CRYL-HARDENER 600-0626
Možno je redčenje, 5 - 10 %, z razredčilom 960-0103.

Obdelava

Brizganje s pištolo na lonček.

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

Nasvet: pri uporabi manj obremenjenih površin se lahko material 612-barva nanaša direktno, s 5% dodatka HD-Adhesive additive 990-0629, na očiščeno steklo.
Izjema: kaljeno steklo.

Tehnične informacije

Viskoznost:	60 sek. DIN 4
Trdilec:	HD-PUR-CRYL-HARDENER 600-0626
Mešalno razmerje:	5:1 (premaz / trdilec)
Odpri čas mešanice:	3 ure
Sušenje:	po 15 - 20 minutah prašno suho po 3 - 5 urah suho na dotik Pakiranje: sušenje čez noč
Poraba:	200 g / m ²
Razredčilo:	960-0103

Uporabne informacije

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

Zagotovite dobro prezračevanje.

Pred uporabo dobro premešati.

Vedno se priporoča preizkus.

Standardi

DIN EN ISO 2409 Gt0

DIN EN 71 – 3 varnost igráč

DIN 68861 – del 1 kemična odpornost



Sestava je brez:

strupenih težkih snovi, halogeniranih ogljikovodikov (CKW, FCKW), polikloriranih Bi- in terfenilov (PCB + PCT), pentaklorofenola (PCP) in formalaldehida.



Ostale informacije

Št. izdelka.:

691-xxxx-25KH	25 kg
691-xxxx-10KE	10 kg
691-xxxx-5KE	5 kg
691-xxxx-1K	1 kg

Stopnje sijaja:

1 gl. mat	3 pol mat
2 mat	5 svilen sijaj

Skladiščenje:

v originalno zaprti embalaži min. 6 mesecev.