

## DG 4708 – 0010 PUR TEMELJNI LAK

2K-PUR brezbarven temeljni lak, na bazi poliesterskih smol, tiksotropno nastavljen, zelo dobro polni, in je izvrstno brusen.

### Področje uporabe

Celotno področje notranjega pohištva, vključno z vlažnimi prostori, kot so kopalnice, kuhinje itd. Za različne lesne vrste, za polna in zaprta porna lakiranja. DG lak mora biti prelakiran z ustreznim končnim lakom.

### Priporočilo za delo

1-2 kraten nanos po 120-180 g/m<sup>2</sup> na ustrezno podlago. Max. skupna debelina mokrega filma: 360 g/m<sup>2</sup>. Podlago je potrebno predpisano obrusiti zrnatost 120-180 in odprašiti. Zrnatost pri vmesnem brušenju 220-400. Mogoče je lakiranje z vmesnim želiranjem.

### Tehnični podatki

Mešanje:	2:1 s trdilcem DR 4035 (volumsko)
Dobavna viskoznost:	16 -20 s/DIN 4mm/20 oC
Barva:	brezbarven lak
Suha snov:	35-38 % - mešanica
Gostota:	0,96-1,05 kg/l pri 20 oC
Uporabni čas:	1 – 2 h pri 20 oC
Brušenje in prelakiranje:	30 – 60 min pri 20oC, bolje preko noči, forsirano sušenje do 50 oC

### Nanašanje

Brizganje:	med delom potrebno kontrolirati visk.(17-21s), redčilo DV 490		
	šoba	tlak	tlak na pištoli
pnevmatsko:	1,8-2,0 mm	2,5-3,5 bar	
airless:	0,23-0,28 mm	100-150 bar	
airless plus:	0,23-0,28 mm	60-100 bar	1,0 - 2,0 bar

### Pomembno opozorilo

PUR laki naj se ne lakirajo in ne sušijo pri temperaturah materiala in okolice pod 18 oC in 40% relativno vlago. Idealne vrednosti: 20-25 oC , 50-65% relat.vlaga. Znatna odstopanja od navedenih parametrov lahko povzročijo težave pri lakiranju. V izogib težavam z oprijemom brusite s PUR lakom lakirane površine neposredno pred prelakiranjem

Proizvod ni primeren za lakiranje s peroksidom beljenih površin. Pri lakiranju v večih nanosih in višjih debelinah na temnejših lesovih ali lužilih lahko nastopi sivenje. Naše priporočilo za te primre DG 4708-0003.

### Splošne opombe

Naše tehnične informacije se ves čas prilagajajo stanju tehnike in predpisom. Predhodna navodila imajo svetovalni karakter in slonijo na najboljših izkušnjah in skrbnih raziskavah po sedanjem stanju tehnike. Pravna obveznost iz teh informacij ne izhaja. Varnostni list je na voljo.

