

Epifanes Poly-urethane blank zijdeglans

Twee-componenten interieurvernis met een zeer hoge kras-, slag- en slijtvastheid. Bestendig tegen spatten en morsen van diverse oplosmiddelen en chemicaliën. Geschikt voor alle interieur houtwerk Voor nieuw lakwerk en onderhoud van intacte, goed hechtende

Type Chemisch drogend.
Basis Polyesterhars en isocyaan.
Kleur Blank
Glans Hoogglans
Dichtheid 1.07 kg/dm³
Verpakking 750 gr.
Vaste stofgehalte 50 ± 2 gew. % = 35 ± 2 vol.%
Droogtijden
bij 20°C/65% RLV/30µm dld

Stofdroog	Overschilderbaar	Chemisch uitgehard
2 uur	24 uur	7 dagen

Mengverhouding In gewicht : 2 delen Basis (A) : 1 deel Verharder (B).
Inductietijd bij 20°C. 30 minuten
Potlife na menging

bij 10°C	bij 20°C	bij 30°C
4 - 6 uur	3 - 4 uur	2 - 3 uur

Verwerking :
Applicatie details

Luchtspuit eventueel kwast en roller.

	Luchtspuit	Kwast
Vol.% verdunning	10	0- 5
Spuitopening	1.3 - 1.8 mm	
Spuitdruk in Bar	3	
Viscositeit Din Cup 4 mm	20 - 22	

Verdunning
- kwasten
- spuiten

Epifanes PU Kwastverdunning
Epifanes PU Spuitverdunning
Verdunning toevoegen na het mengen van de beide componenten. Hoeveelheid mede afhankelijk van temperatuur van de verf en de omgeving

Opmerkingen :
- airless spray
- drukvat

Niet geadviseerd i.v.m. het beperkte standvermogen
De temperatuur zal door de reactiewarmte in het drukvat oplopen waardoor de potlife wordt verkort.
Slappe, ovale kwasten van goede schilderskwaliteit

- kwasten

Belangrijk

Het gemengde product voor en tijdens verwerking goed roeren.

Rendement theoretisch
Rendement praktisch

11 m² per kg @ 30 µm droge laagdikte
Afhankelijk van aanbrengmethode, aard en conditie van de ondergrond, materiaalverlies ten gevolge van factoren als vorm van het object, omstandigheden tijdens applicatie, enz.

Aanbevolen nld per laag

60-80 µm, corresponderend met 25-35 µm droge laag

Aanbevolen grondlaag kaal hout

Kaal hout eerst gronden met vullende hoogglans kwaliteit :
Epifanes Vernis PP Extra of Epifanes Poly-urethane blank hoogglans

Overschilderbaarheid

Tussen 24 en 48 uur zonder schuren. Na 48 uur licht schuren met waterproof schuurpapier nr.360.

Applicatie condities :
temperatuur en
relatieve luchtvochtigheid

Na schuren met waterproof schuurpapier nr 320 kan tevens

Lucht	Verf	Ondergrond	RLV
>12°C <30°C	>12°C < 30°C	>12°C <30°C	>50% < 80%