



verf.nl

Technische informatie

Wijzonol Grondverf terpentineverdundbaar

Producttypering

Universele grondverf op basis van alkydhars.

- Zeer goede hechting
- Universeel overschilderbaar
- Eenvoudige verwerking
- Goede schuurbaarheid
- Mooie vloei
- Goed penetrerend

Toepassing

Binnen, als grondlaag op hout en overgrondverf op (voor)behandeld hout, metaal, kunststof en bestaand schilderwerk.

Vormgeving en afmetingen

Kleuren 0,5 en 1 liter: via het Wijzonol ALK kleurenmengsysteem

Prestaties en eigenschappen

Bindmiddel	Gemodificeerde alkydhars
Pigment	Hoogwaardige pigmenten en vulstoffen
Dichtheid bij 20°C	Ca. 1,30 kg/dm ³
Viscositeit bij 20°C	Ca. 88 K.U.
Vaste bestanddelen	Ca. 63 volume %
Droogtijd bij 20°C en 65% R.V.	Stofdroog na ca. 2,5 uur Kleefvrij na ca. 3,5 uur Overschilderbaar na ca. 16 uur
Elasticiteit	5 mm Erichsen doordieping
Glansgraad	Zijdeglans; ca. 20 G.U. (60°)

N.B.: de eigenschappen en technische gegevens zijn afhankelijk van de kleur. De aangegeven waarden zijn een gemiddelde

Systeemopbouw

Houten ondergronden	2 lagen Wijzonol Grondverf terpentine verdundbaar 1 laag Wijzonol Hoogglanslak, Zijdeglanslak of Matlak terpentine verdundbaar
Metalen ondergronden	1 laag Wijzonol Hechtpriemer of Wijzonol Uni Metaalprimer 2 lagen Wijzonol Hoogglanslak, Zijdeglanslak of Matlak terpentine verdundbaar

Wijzonol Grondverf terpentine verdunbaar (vervolg)

Verwerking

Applicatie	Kwast en roller
Verdunning	Gebruiksklaar, eventueel spaarzaam verdunnen met terpentine
Verwerkingstemperatuur/ R.V.	Minimaal 5°C omgevings- en ondergrondtemp., relatieve vochtigheid max. 85%
Reiniging gereedschap/ apparatuur	Terpentine
Theoretisch rendement	Bij 45 micrometer droge laagdikte: 15,2 m ² /l
Praktisch rendement	Afhankelijk van de applicatiemethode 60 - 85% van het theoretisch rendement
Laagdikte	45 micrometer droog (bij natte laagdikte van ca. 66 micrometer)

Milieu en gezondheid

Vlampunt	39°C
Veiligheidsvoorschriften	Voor de gebruiker geldt de nationale wetgeving betreffende veiligheid, gezondheid en milieu. Voor meer informatie en actuele gegevens de laatste versie van het Veiligheidsinformatieblad raadplegen.

Artikelgegevens

Verpakking	0,5 en 1 liter: via het Wijzonol ALK kleurenmengsysteem
Opslag	Koel en vorstvrij, tijdens de opslag mag geen achteruitgang in de kwaliteit van het product plaatsvinden.
Maximale gebruikstermijn	12 maanden

**verf.nl**

Vragen?
Stuur een e-mail naar:
klantenservice@verf.nl