

Wijzonol

Metaallak Zijdeglans

Producttypering

Sterke, kras- en stootvaste, zijdeglanzende, dekkende lakverf op basis van alkydhars voor binnen en buiten.

- Kras- en stootvast
- Roestwerend
- Goede buitenduurzaamheid
- Gemakkelijk verwerkbaar
- Goede vloeï

Toepassing

Geschikt als afwerking voor metaal (voorbehandeld met Wijzonol Metaal Primer). Ook toepasbaar op bestaand schilderwerk, na goed reinigen en mat schuren.

Vormgeving en afmetingen

Kleuren 10 standaardkleuren

Prestaties en eigenschappen

Bindmiddel	Urethaan/alkydhars combinatie
Pigment	Hoogwaardige pigmenten
Dichtheid bij 20°C	Ca. 1,28 kg/dm ³
Viscositeit bij 20°C	Ca. 90 K.U.
Vaste bestanddelen	Ca. 52 volume %
Droogtijd bij 20°C en 65% R.V.	Stofdroog na ca. 2,5 uur; overschilderbaar na ca. 16 uur
Elasticiteit	7 mm Erichsen doordieping
Glansgraad	Zijdeglans, ca. 35 G.U. (60°), na ca. 1 maand

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

Wijzonol Metaallak Zijdeglans (vervolg)

Verwerking

Applicatie	Kwast en roller
Verdunning	Terpentine
Verwerkingstemperatuur/ R.V.	Minimaal 5°C omgevings- en ondergrondtemp., relatieve vochtigheid max. 85%
Reiniging gereedschap	Terpentine
Theoretisch rendement	Bij 35 micrometer droge laagdikte: 14,9 m ² /l
Praktisch rendement	Afhankelijk van applicatiemethode 60-85% van het theoretisch rendement
Voorbehandeling ondergrond	Reinigen, schuren en ontvetten Op onbekende ondergronden proefvlak zetten en hechting bepalen

Onderhoud

Onderhoudstermijn	Ca. 7 jaar
-------------------	------------

Milieu en gezondheid

Vlampunt	49°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	0.75 liter
Opslag	Koel en vorstvrij, tijdens de opslag mag geen achteruitgang in de kwaliteit van het product plaatsvinden.
Maximale gebruikstermijn	12 maanden