

Wijzonol Transparant Zijdeglans

Producttypering

Zijdeglanzende duurzame transparante afwerking voor geveltimmerwerk buiten op basis van gemodificeerde alkydhars.

- Fraaie zijdeglans
- Gemakkelijk verwerkbaar
- Uitstekende buitenduurzaamheid (U.V. bestendig)
- Mooie aanvangsglans
- Goed glansbehoud

Toepassing

Als transparante grond-, tussen- en eindlaag in een afwerksysteem op nieuw en bestaand houtwerk van kozijnen, ramen, deuren, gevelbetimmeringen e.d..

Vormgeving en afmetingen

Kleuren 3100 (blank) - 3105 - 3110 - 3115 - 3120 - 3125 - 3130 - 3135 - 3140 - 3145

Prestaties en eigenschappen

Bindmiddel	Gemodificeerde alkydhars
Pigment	Transparante ijzeroxydes
Dichtheid bij 20°C	Ca. 0,90 kg/dm ³
Viscositeit bij 20°C	Ca. 80 K.U.
Vaste bestanddelen	Ca. 50 volume %
Droogtijd bij 20°C en 65% R.V.	Stofdroog na ca. 3 uur Kleefvrij na ca. 4 uur Overschilderbaar na ca. 16 uur
Elasticiteit	8 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.

Systeemopbouw

- Systeemopbouw
- Nieuw, onbehandeld hout:**
- 3 lagen Wijzonol Transparant Zijdeglans aanbrengen
- Onderhoud, hout behandeld met Wijzonol Transparant Zijdeglans:**
- Kaal houtwerk behandelen met 1 à 2 lagen Wijzonol Transparant Zijdeglans.
 - Geheel afwerken met Wijzonol Transparant Zijdeglans.
 - Voor fraaie inkleuring kan als eerste laag Wijzonol Konserveergrond worden toegepast.

Wijzonol Transparant Zijdeglans (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 30 micrometer droge laagdikte: 16,6 m ² /l
Praktisch rendement	Afhankelijk van de applicatiemethode 60 - 85% van het theoretisch rendement
Laagdikte	Minimaal 30 micrometer droog (bij natte laagdikte van ca. 60 micrometer)

Onderhoud

Onderhoudstermijn	Ca. 2 jaar <i>Afhankelijk van de ligging/situering, de te behandelen houtsoort, de constructie, het toe te passen verfsysteem en de kleur, het beglazingssysteem, de mechanische belasting, de conditie van het binnenschilderwerk aan het buitengevelement e.d.</i>
-------------------	---

Milieu en gezondheid

Vlampunt	40°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: 10 standaardkleuren
Opslag	Koel en vorstvrij, tijdens de opslag mag geen achteruitgang in de kwaliteit van het product plaatsvinden.
Maximale gebruikstermijn	12 maanden