

Sigmavar WS Satin

TF-8113

Omschrijving

Zijdeglanzende kras- en slijtvaste watergedragen vernis voor binnen op basis van polyurethaan-acrylaatdispersie.

Gebruiksdoel

Het vernissen van betimmeringen, lambriseringen, trapleuningen en deuren.

Het vernissen van minder intensief gebruikte trappen en vloeren, bijvoorbeeld in de woningbouw.

Voornaamste kenmerken

- Soepel te verwerken
- Snelle droging
- Reukarm
- Egaal aanzien
- Krasvast en zeer goed slijtvast
- Gemakkelijk te reinigen
- Na voldoende droging (7 dagen) bestand tegen courante huishoudelijke schoonmaakmiddelen en tegen spat-ten van water, koffie, thee, wijn, alcohol 40%
- Voldoet aan de Europese richtlijn 2002/72/EC in het kader van voedselcontact (certificaat beschikbaar)

Kleur en glans

- Kleurloos en kleuren volgens de Sigmalife kleurkaart 2007, uitgezonderd de kleuren gemarkeerd met een *.
- Andere kleuren: raadpleeg onze dienst Technical Support.
- Zijdeglans

Basisgegevens

- Dichtheid: ca. 1,05 g/cm³
- Vaste stof: ca. 28 vol. %
- Aanbevolen droge laagdikte : 25 micrometer
- Stofdroog na: ca. 45 minuten
- Kleefvrij na: ca. 2 uur
- Overstrijkbaar na: ca. 3-4 uur
- Vlampunt: niet van toepassing

De basisgegevens zijn bepaald bij 23°C, 50% R.V.

Deze gegevens gelden voor de aanbevolen laagdikte, tenzij anders vermeld.

Rendement

Theoretisch

11,2 m²/liter voor een droge laagdikte van 25 micrometer

Praktisch

Het praktisch rendement is afhankelijk van een aantal factoren zoals vorm van het object, conditie en profiel van het oppervlak, applicatiemethode, ervaring en weersomstandigheden.

Systemen

Nieuw of kaal hout

Sigmavar WS Satin

TF-8113

3 lagen Sigmavar WS Satin

Bestaande intacte vernislagen

1 à 2 lagen Sigmavar WS Satin

Ondergrondcondities

Nieuw hout

Schone, droge, vetvrije en geschuurde ondergrond

Oudere ondergronden

Terdege schuren en reinigen

Verwerkingscondities

Ondergrond- en omgevingstemperatuur tijdens applicatie en drogingsproces boven 7°C.

Relatieve luchtvochtigheid maximaal 85%

Instructies voor gebruik

Borstel/rol

Voor gebruik goed oproeren

Verdunning

Zonodig leidingwater

Reiniging gereedschap

Leidingwater

Veiligheidsmaatregelen

Veiligheidsaanwijzingen zie bladen 1430 en 1431 (a+b)

Voor uitgebreide gegevens wordt verwezen naar het productveiligheids-informatieblad

Aanvullende gegevens

Bepaalde tropische loofhoutsoorten bevatten inhoudsstoffen die bij een afwerking met Sigmavar WS Satin tot problemen kunnen leiden.

Afzelia bijvoorbeeld bevat inhoudsstoffen die de droging van Sigmavar WS Satin nadelig beïnvloedt. Een ander voorbeeld is merbau. Deze houtsoort bevat in water oplosbare inhoudsstoffen die door de natte laklaag migreren en aan het oppervlak zichtbaar worden.

Bij het vernissen van dergelijke tropische houtsoorten wordt geadviseerd contact op te nemen met Sigma Coatings.

Houdbaarheid

In gesloten originele verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats tenminste 24 maanden houdbaar.

PPG Coatings Belux N.V.

Genkersteenweg 311, 3500 Hasselt

Telefoon Technical Support 011 27 87 32, fax 011 27 87 31

Sigmavar WS Satin

TF-8113

e-mail: info@sigma.be, website : www.sigma.be

De gegevens in dit blad zijn correct op de dag van uitgifte. Wij behouden ons het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Aansprakelijkheid op grond van gegevens uit dit blad wordt uitgesloten.