



Watergedragen isoleerprimer voor noesten.

Toepassing

- Binnen
- Doorbloedende noesten

Eigenschappen

- Watergedragen
- Zeer goede isolerende werking
- Snelle droging (na ca. 8 uur overschilderbaar)
- Goede dekking
- Waterdampdoorlatend
- Goede hechting op oude verflagen
- Overschilderbaar met alle 1 component producten

Product

Bindmiddelbasis: Speciale watergedragen kunsthars

Kleuren: Wit

Pigment: Titaandioxyde

Verpakking: 1 kg, 5 kg
20 kg (alleen spuitkwaliteit)

Verbruik: Ca. 6 m²/ltr afhankelijk van de ondergrond en applicatiemethode

Glansgraad: Mat

Dichtheid: Ca. 1,25 g/cm³

Vastestofgehalte: Ca. 53% (DIN.53216)

Opslag: Koel, goed afgesloten, vorstvrij en tegen zonlicht beschermd

Applicatie:

Met kwast, rol en spuitapplicatie.

Wagner Aircoat (airmix)

Tip: 0,011
Hoek: 40° (object afhankelijk)
Materiaal druk: 90 bar
Luchtdruk: 2,2 bar
Filter: Geel
Viscositeit: Onverdund



Reinigen van het gereedschap: direct na gebruik met schoon water.

Temperatuur

Niet gebruiken onder +10 °C omgeving- en objecttemperatuur. RV max. 80%.

Droging (+20 °C / 60% relatieve luchtvochtigheid)

Stofdroog: Na ca. 15 min

Duimvast: Na ca. 90 min

Overschilderbaar: Na ca. 8-10 uur

Voor een optimale isolerende werking, minimaal 8-10 uur droogtijd aanhouden.

Temperatuur en relatieve luchtvochtigheid kunnen de droogtijd beïnvloeden.

Ondergrond

De ondergrond moet schoon, droog, vet-, stof-, spanningsvrij en draagkrachtig zijn.

Hout

Maximale vochtigheid 12%. Hoe droger de ondergrond des te groter de penetratiediepte en de kwaliteit van het isoleren.

Vergrijsde en verweerde ondergronden schuren (korrel 150) tot een dragende ondergrond is verkregen.

Eventuele harswellen uitbranden.

2 lagen Vista Aqua Noesten Primer aanbrengen, met een natte laagdikte van min. 75 micron per laag.

Laten drogen en afwerken (alle gangbare één component verven).

Tropische houtsoorten met vette/olieachtige inhoudstoffen eerst ontvetten en een proefvlak aanbrengen.

Tussen en na het aanbrengen van de Vista Aqua Noesten Primer niet schuren.

Voor het isoleren van doorbloedende houtsoorten als Merbau en het isoleren van looizuur in bijv. Eiken, is het beter Vista Boscalit Aqua Isoleergrond toe te passen.

Oude laklagen

Alleen op goed hechtende lagen toepassen.
Grondig reinigen en dofschuren.

Bijzondere aanwijzing

Vista Aqua Noesten Primer is een watergedragen product met excellente isolerende werking op noesten.

Vochtigheid en temperatuur zijn van invloed op deze werking.

Bij ongunstige omstandigheden kan het noodzakelijk blijken om oplosmiddelhoudende producten als Kellergrund of Vista Isoleerspray toe te passen.

Maar ook bij deze oplosmiddelhoudende varianten is 100% zekerheid niet geboden.

Optimale isolatie geeft het systeem met twee lagen en een totale natte laagdikte vanaf 150 Micron.

Vista Aqua Noesten Primer niet met andere producten mengen.

Spuitapparatuur grondig reinigen bij een wisseling van product.

Beschermende maatregelen

Zie veiligheidsblad.

Kentekenen

Zie veiligheidsblad.

De in dit technisch merkblad gegeven informatie is een algemene productbeschrijving van onze ervaringen en testen en geeft geen concreet praktijkvoorbeeld weer. Hieruit kan dan ook geen aansprakelijkheid worden afgeleid. Richt u zich in voorkomende gevallen tot onze afdeling Applicatie & Techniek. Via www.veiligmetverf.nl is het veiligheidsinformatieblad op te vragen.
6-9-2022.