



Isoleerspray.

Toepassing

- Nicotine vlekken
- Roetvlekken
- Droge watervlekken
- Viltstift (geen analine/alcohol)
- Lijmvlekken
- Teer en bitumen verontreinigingen
- Houtinhoudsstoffen (merbau, eiken e.d.)
- Noesten in het hout
- Vezelplaat

Eigenschappen:

- Sterk isolerend
- Geurarm
- Goed dekkend
- Binnen en buiten toepasbaar
- Snel overschilderbaar

Product:

Bindmiddelbasis: Speciaal kunsthars

Kleuren: Wit

Verpakking: 500 ml

Verbruik: Ca. 2 m² per 500 ml afhankelijk van de ondergrond

Glansgraad: Mat

Dichtheid: Ca. 1,3 g/cm³

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

Applicatie

Met de hand of spraymaster.

Temperatuur

Niet gebruiken onder +10 °C omgeving- en objecttemperatuur. De spuitbus dient warmer dan 10 °C te zijn. Niet in de volle zon.

Droging

(+20 °C / 65% relatieve luchtvochtigheid)

Stofdroog: Na ca. 10 minuten

Duimvast: Na ca. 30 minuten

Overschilderbaar: Na ca. 30 minuten tot 4 uur
Afhankelijk van ondergrond en eindlaag

Ondergrond

De ondergrond moet schoon, droog, spanningsvrij, draagkrachtig en vrij van lossingslagen zijn.

Voor het gebruik van de Vista Universele Isoleerspray, de spuitbus ca. 3 minuten schudden, nadat de kogel los is gekomen.

Op een afstand van ca. 10 cm in kruislagen aanbrengen.

Eventueel een droogtijd van ca.10 minuten tussen de lagen onderling aanhouden.

Bijzondere aanwijzingen

Bij snel drogende verven kan in situaties waar de droging extra snel verloopt, zoals bijv. bij applicatie in de volle zon, veel wind en/of hogere temperaturen, oplosmiddelretentie plaatsvinden.

Dit met name bij ondergronden met een grove nerf of poriën.

Bij afwerken met donkere kleuren kan dit later bij opwarming van het oppervlak tot ronde blaasjes leiden.

In deze situatie is het raadzaam dunnere lagen aan te brengen met een langere droogtijd tussen de lagen.

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.