

WE CONNECT



ISOCOAT

PRODUCT- EN TECHNISCHE INFORMATIE



Eigenschappen

- Zeer hoge dekkingskracht.
- Niet vergelend.
- Reukloos.
- Kleefvrij na 10 min.
- Overschilderbaar na 35 min.
- Overschilderbaar met vele soorten verven.
- Voldoet aan de Europese VOC-richtlijn.
- Perfect geschikt om MDF voor te behandelen.

Omschrijving

IsoCoat is een isoleercoating die ontwikkeld is om hardnekkige vervuilingen en vlekken permanent te isoleren. Het product is al na 35 minuten overschilderbaar, waardoor vervolgwerkzaamheden geen vertraging oplopen. IsoCoat heeft een uitermate hoge dekkingskracht en is na applicatie niet vergelend. Daarnaast is het product goed in te zetten op roet-, teer-, nicotine- en roestvlekken, vochtplekken en graffiti. IsoCoat is nagenoeg reukloos en daardoor met name perfect in te zetten voor toepassingen binnenshuis. Daarnaast kan het product ook ingezet worden om MDF voor te behandelen.

Productinformatie

Artikelnummer	800589 (Wit)
Verpakking	Aerosol 500 ML
Verpakkingseenheid	Per doos (12 Stuks)

PRODUCT- EN TECHNISCHE INFORMATIE

Technische informatie

Basis	Chemisch geplastificeerde acrylaathars
Dichtheid	730 kg/m ³
Consistentie	Vloeibaar
VOC gehalte	542 g/l
Kleefvrij	Na ± 10 minuten
Overschilderbaar	Na ± 35 minuten
Temperatuur Bestendigheid	-20°C tot +95°C
Verwerkingstemperatuur	+5°C tot +25°C
Minimaal aanbevolen laagdikte	30 µ (droog)

Praktische informatie

Applicatie

Schud de kogel los en schud na het loskomen de bus minimaal 1 minuut. Met gelijkmatige bewegingen het volledige oppervlak bespuiten met een afstand van ongeveer 25 cm à 30 cm. Als u meerdere lagen aanbrengt, laat elke laag dan telkens enkele minuten uitdampen. Na gebruik de spuitbus omdraaien en het ventiel goed leeg spuiten.

Overschilderbaar/Overspuitbaar

Uitstekend, na 35 minuten.

Reiniging materialen

UniSolve Spray.

Reiniging handen

Apply Soap NF of Power & Care Soap.

Houdbaarheid

Ongeveer 30 maanden houdbaar mits goed afgesloten en in originele verpakking op een droge plaats, tussen +5°C en +25°C.