

Aviva Iso-Spray

4124

Oplosmiddelhoudende isolatiespray voor binnen en buiten voor doe-het-zelvers en mkb's

PRODUCTBESCHRIJVING

Algemeen

Sneldrogende witte spuitlak voor het isoleren en afdekken van vlekken op metselwerk en hout. Isoleert vooral vlekken die bij de nabewerking met muurverf doorschijnen en niet permanent kunnen worden afgedekt. Watervlekken, nicotine, kleurpotloden, roet- en brandvlekken worden dekkend geïsoleerd en kunnen niet meer worden aangetast door de volgende verflaag. Zeer goed dekkingsvermogen, zeer goede vloeï, bestand tegen vergeling.

Speciale eigenschappen en testnormen

Temperatuurbestendig tot 80°C

Toepassingsgebieden



Gebruik zowel in het interieur als exterieur.

Niet geschikt voor ondergronden die worden aangetast door oplosmiddelen (bijv.: piepschuim).

Overlakbaar met alle gangbare lakken en dispersieverven.

VERWERKING

Verwerkingsinstructies



- Er is een product-, object- en kamertemperatuur van minstens + 10 °C vereist.
- De optimale verwerkingscondities liggen tussen 10 - 30 °C bij een relatieve luchtvochtigheid van 40 - 80 %.
- Open de dop door een schroevendraaier in de uitsparing te stoppen en deze te draaien.
- Schud de bus 2 minuten krachtig tijdens de verwerking. De mengkogel moet hoorbaar zijn. Tijdens gebruik ook af en toe schudden.
- Verwijdering door verstuiving: 30 cm
- Vermijd direct zonlicht en blootstelling aan wind tijdens de verwerking.
- Spuit afwisselend in langs- en dwarsrichting.
- Breng indien nodig een tweede laag aan; wacht enkele minuten, maar niet langer dan 30 minuten. Meerdere dunne lagen zijn beter dan één dikke laag.
- Draai na gebruik de spuitbus ondersteboven en maak de sproeikop leeg totdat er alleen nog gas naar buiten stroomt zodat het ventiel niet blijft plakken.
- Controleer de isolerende werking door een testlaag aan te brengen.
- Koste wat het kost moet worden vermeden dat de primer vroegtijdig in contact komt met water (regen of dauw)!

- Bedek zorgvuldig de gebieden die niet gecoat moeten worden en plak ze af.
- De kleur en de compatibiliteit evenals de hechting met de ondergrond moeten worden gecontroleerd door het creëren van testoppervlakken.
- Het resultaat kan negatief worden beïnvloed door elke verandering in de verwerkingsvolgorde, de omgevingsomstandigheden, het niet naleven van instructies of het gebruik van producten die niet in de lijst staan. Afwijkingen leiden tot film- en hechtingsproblemen en tot beperkingen met betrekking tot verwerking en kleurstabiliteit.

Opbrengtechniek



	Spuiten
Aanbrenghoeveelheid per laag (ml/m ²)	ca. 70 - 100

De vorm en staat van het oppervlak van het object en de wijze van opbrenging beïnvloeden het werkelijke verbruik. Nauwkeurige verbruiksgegevens kunnen slechts worden bepaald door eerst een proefstuk te lakken.

Droogtijden

(bij 23 °C en 50 % rel. luchtvochtigh.)



Stofdroog (ISO 1517)	ca. 10 minuten
Overschilderbaar	ca. 1 uur(en)

De vermelde waarden zijn richtwaarden. Het droogproces is afhankelijk van de ondergrond, laagdikte, temperatuur, luchtverversing en relatieve luchtvochtigheid.

Vermijd direct zonlicht!

ONDERGROND

Soort ondergrond

Minerale ondergronden (pleisterwerk, beton), gipsplaten, hout

Ondergrondhoedanigheid

De ondergrond moet droog, schoon, draagkrachtig, vrij van afstotende stoffen zoals vet, was, silicone, hars enz. en vrij van houtstof zijn en moet worden getest op geschiktheid voor het aanbrengen van een coating.

Ondergrondvoorbereiding

Spoel nicotineverontreinigingen en roet- of vetvlekken af met Clean Multi-Entfetter (7233) en laat goed drogen.

Oude verflagen:

Draagkrachtige oude verflagen met korrel 120 opschuren en schoonmaken. Verwijder niet-draagkrachtige oude verflagen.

COATINGOPBOUW

Opbrengen van het product

1 – 2 x Aviva Iso-Spray (4124)

Volgende laag

Overlakbaar met alle gangbare lakken en dispersieverven.

AANWIJZINGEN VOOR DE BESTELLING

Formaten van de verpakkingen

150 ml, 400 ml

Kleuren / glansgraden

Standaardkleur(en):
Weiß (4124040364)

Toevoegingsproducten

Clean Multi-Entfetter (7233)

Neem de bijbehorende technische gegevensbladen van de producten in acht.

OVERIGE AANWIJZINGEN

Houdbaarheid / opslag



Minstens 3 jaar(en) in de originele, gesloten verpakking.

Tijdens de opslag beschermen tegen vocht, rechtstreeks zonlicht, vorst en hoge temperaturen (meer dan 30 °C).

Bewaar op een goed geventileerde plaats.

Veiligheidstechnische informatie



Spuitbus staat onder druk.

Bescherm tegen direct zonlicht en temperaturen onder 5 °C en boven 50 °C.

Houd de sproeistraal uit de buurt van het lichaam.

Tijdens het werken mag er niet gegeten, gedronken of gerookt worden.

Spuit niet in de richting van een vlam of een gloeiend materiaal.

Na gebruik niet laten openbarsten of in brand steken.

Zorg voor goede ventilatie tijdens de verwerking en droging.

Gebruik bij schuurwerkzaamheden stoffilter P2 / P3. Adem de spuitnevel niet in. Gebruik combifilter A2 / P2 en veiligheidsbril.

Uitgebreide informatie over de veiligheid tijdens transport, opslag en gebruik, evenals over de afvoer van afval vindt u in het bijbehorende veiligheidsinformatieblad. De meest recente versie kunt u via www.adler-lacke.com inzien.
