

ISO PRIM is een sneldrogend isoleermiddel, speciaal ontwikkeld als onderlaag voor muurverven en uitermate geschikt voor het plaatselijk behandelen van doorslaande vlekken van o.a. schimmel, roet, nicotine ... op wanden, plafonds etc. Geschikt voor zowel binnen- als buitengebruik.

ISO PRIM heeft een uitstekend isolerend vermogen en een uitzonderlijke dekkraft. Het product hecht op de meest uiteenlopende ondergronden en doorslaande vlekken en is ook perfect geschikt als grondlaag op plaatmateriaal zoals MDF, spaanplaat etc.

Al deze eigenschappen maken ISO PRIM tot een noodzakelijk product bij het afbouwen van nieuwbouw- of restauratieprojecten. Een product dat eigenlijk bij geen enkele schilder en geen enkel professioneel afwerkbedrijf mag ontbreken! Door zijn korte droogtijd lopen herstelwerkzaamheden geen vertraging op en is ISO PRIM perfect schuurbaar en schrobvast. Het product is bovendien overschilderbaar met nagenoeg alle dispersie-, alkyd- en watergedragen acrylaatlakken.

Vanwege de unieke samenstelling voldoet ISO PRIM aan de Europese VOC-richtlijn, waardoor dit product uitstekend geschikt is voor binnentoepassingen, maar tevens ook voor buitentoepassingen kan worden ingezet.

Door de verpakking in een handige spuitbus met verstelbare nozzle is ISO PRIM zeer gemakkelijk en economisch in het gebruik.



EIGENSCHAPPEN

- Na droging wit van kleur (bij benadering RAL 9003).
- Uitzonderlijke dekkraft door het hoge vaste-stofgehalte.
- Hecht op nagenoeg alle in de bouw voorkomende ondergronden, ook plaatmateriaal zoals bv. MDF.
- Sneldrogend en perfect schuurbaar.
- Unieke vlakstraalspuitbeeld met verstelbare nozzle en solide opbrengst.
- Overschilderbaar met nagenoeg alle watergedragen en synthetische verfsystemen.
- Volledig conform de Europese VOC-richtlijn, dus ook geschikt voor binnentoepassingen.

ALGEMEEN

VERPAKKING	Aerosol 500 ml
ARTIKELCODE	02.0424.0090

ISO PRIM

Basis:	Chemisch versterkt acrylaat.
Volumieke massa / dichtheid:	850 kg/m ³
Consistentie:	Vloeibaar (spuitklaar in aerosol).
Oplosmiddelen:	Organische oplosmiddelen
Vlampunt:	< 0°C
Temperatuurbestendigheid:	-20°C tot +110°C
UV-bestendigheid:	Uitstekend
Geur:	Karakteristiek
Verwerkingscondities:	+15°C tot +30°C
Soort ondergrond:	Binnen- en buitenpleisterwerk, beton, hout en MDF
Vorbereiding van de ondergrond:	Zorgen voor een schone, droge, stof- en vetvrije ondergrond. Ondergrond eventueel schuren en reinigen met Innotec Easy Clean.
Methode van aanbrengen:	Bus voor gebruik minimaal 2 minuten goed schudden. Zorgen voor een schone, droge, stof- en vetvrije ondergrond. Ondergrond eventueel schuren en reinigen met Innotec Easy Clean. Spsuitafstand ± 25 cm. Voor het beste resultaat meerdere kruislagen aanbrengen, afhankelijk van de soort ondergrond en vervuiling. Bij het aanbrengen van meerdere lagen tussentijds 5 minuten laten uitdampen.
Stofdroog:	7 à 10 minuten (bij 20°C / 65% relatieve luchtvochtigheid).
Aanbevolen laagdikte:	Sterk afhankelijk van de soort ondergrond en vervuiling.
Schuurbaarheid:	Uitstekend na 15 minuten (P220/P320).
Overschilderbaarheid:	Na 20 minuten (bij 20°C), met nagenoeg alle watergedragen en synthetische verfsystemen.
Reinigen materialen:	Met Innotec Multisol
Reinigen handen:	Met Innotec Power Scrubs of met Innotec Safe Hand Clean Plus en water
Houdbaarheid:	1 jaar in originele, ongeopende verpakking.
Opslagcondities:	Koel en droog bewaren
Batchcodetype:	F
EAN-Code:	5400563007976

Dit technisch informatieblad vervangt alle voorgaande.

De informatie wordt geheel vrijblijvend verstrekt en is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring met het product onder normale omstandigheden. In de praktijk kan de verstrekte informatie op geen enkele manier de noodzakelijke testen vervangen welke voorafgaand aan het gebruik van het product dienen uitgevoerd te worden. Enkel het op voorhand uittesten van het product kan uitwijzen of het product ook daadwerkelijk geschikt is voor de beoogde toepassing. Bijgevolg kunnen wij geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden indien onze producten gebruikt worden zonder rekening te houden met de vermelde adviezen.

In geval het product onverhoopt toch niet voldoet aan de gestelde kwaliteitseisen zullen wij maximaal de aankoopwaarde van het product vergoeden. Wij aanvaarden in geen enkel geval de aansprakelijkheid voor schade of gevolgschade die voortgekomen zou zijn door het gebruik van het product.

Voor informatie met betrekking tot het veilige gebruik en opslag dient u het veiligheidsinformatieblad van dit product te raadplegen.