

Imprisol Project

Art.: 02.0423.0000.PR

Blik 1 l

Imprisol Project is een hechtingsverbeteraar en impregneermiddel en maakt deel uit van het Innotec Project lijmsysteem. Het Innotec Project lijmsysteem is een hoogwaardig, eenvoudig te verwerken systeem om op een economische manier gevelpanelen te verlijmen op aluminium- of houtconstructies.



Basis:	Polyurethaan
Volumieke massa / dichtheid:	± 1020 kg/m ³
Consistentie:	Vloeibaar
Viscositeit:	± 150 mPa.s (bij 25°C)
Oplosmiddelen:	Mengsel van alifatische oplosmiddelen
Vlampunt:	2°C
Temperatuurbestendigheid:	-30°C tot +70°C
UV-bestendigheid:	Beschermen tegen langdurige UV-blootstelling
Vochtbestendigheid:	Goed. Beschermt tegen het indringen van vocht.
Percentage vaste stof:	± 45%
Verwerkingscondities:	+5°C tot +35°C
Soort ondergrond:	Hout, diverse gevelpanelen (zie brochure)
Vorbereiding van de ondergrond:	Zorgen voor een schone, droge, stof- en vetvrije ondergrond. Ondergronden reinigen met Innotec Multisol Project . Zie ook de gebruiksaanwijzing van het Innotec Project-lijmsysteem.
Methode van aanbrengen:	Blik voor gebruik goed schudden. Met een kwast of Innopad in een egale dekkende laag aanbrengen. Minimaal 10 minuten laten drogen. Zie ook de gebruiksaanwijzing van het Innotec Project-lijmsysteem.
Verbruik:	46 m ¹ (5 cm breed aangebracht)
Open tijd:	Maximaal 20 dagen
Droogtijd:	10 minuten (bij 20°C / 65% relatieve luchtvochtigheid)
Aanbevolen laagdikte:	Egale, dekkende laag
Reinigen materialen:	Met Innotec Multisol Project
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: 5400563007938

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.

