

Board Primer FC

Art.: 02.0425.9999

Blik 1 l

Board Primer FC is een unieke hechtingsverbeteraar, speciaal ontwikkeld voor het gebruik op Equitone cementgebonden vezelplaten. Board Primer FC maakt deel uit van het Innotec Project lijmsysteem. Het Innotec Project lijmsysteem is een hoogwaardig, eenvoudig te verwerken systeem om op economische wijze gevelbeplating te verlijmen op aluminium- of houtconstructies.



Basis:	Polyurethaan
Volumieke massa / dichtheid:	± 1016 kg/m ³
Consistentie:	Vloeibaar
Viscositeit:	± 230 mPa.s (bij 20°C)
Oplosmiddelen:	Geen
Vlampunt:	> 130°C
Vochtbestendigheid:	Uitstekend (na uitharding)
Percentage vaste stof:	100%
Verwerkingscondities:	+5°C tot +35°C
Soort ondergrond:	Equitone cementvezelplaten (type Tectiva)
Vorbereiding van de ondergrond:	Zorgen voor een schone, droge, stof- en vetvrije ondergrond. Ondergronden reinigen met Innotec Multisol Project . Zie gebruiksaanwijzing van het Innotec Project lijmsysteem.
Methode van aanbrengen:	Blik goed schudden voor gebruik. Board Primer FC bij voorkeur met een Innotec Innopad of niet pluizende vachtroller op de lijmzijde van de cementvezelplaat aanbrengen in stroken van 10-15 cm. Het product aanbrengen, zodat het een gesloten film vormt op het oppervlak. Minimaal 4 uur laten drogen alvorens Adheseal Project aan te brengen.
Verbruik:	1 liter per 33 m ²
Open tijd:	Maximaal 4 dagen
Droogtijd:	Minimaal 4 uur
Aanbevolen laagdikte:	Egale, gesloten, dekkende laag
Reinigen materialen:	Met Innotec Multisol Project
Reinigen handen:	Met Innotec Power Scrubs of met Innotec Safe Hand Clean Plus en water
Houdbaarheid:	9 maanden in originele, ongeopende verpakking
Opslagcondities:	Koel en droog bewaren. Verpakking steeds afsluiten om reactie met luchtvochtigheid te vermijden.





Batchcodetype:	F
Bijzonderheden:	Voorkom condensvorming! De temperatuur van het te behandelen oppervlak moet daarom minstens 3°C hoger zijn dan het dauwpunt. Primerrestanten niet meer gebruiken!
EAN-Code:	5400563008010

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.

