

LOTUS P1 PRIMER



OMSCHRIJVING

Lotus P1 Primer is een enkele component, lage viscositeit, polyurethane vloeistof die uithardt door de vochtigheid in de atmosfeer. Het is vooral ontworpen om de hechting van producten met een hoog polyurethaan gehalte te verbeteren op poreuze ondergronden. Lotus P1 Primer is ook ideaal voor het beschermen van metalen constructies tegen corrosie.

VOORDELEN

- › Makkelijk aan te brengen
- › Voordelig
- › Hecht perfect op beton, stucwerk en houten oppervlakken
- › Transparant
- › Bestendig tegen alle weersomstandigheden (- 30°C / +120°C)
- › Water bestendig



TECHNISCHE DATA

EIGENDOM	SPECIFICATIE	EENHEID	STD. METHODE
Kleverigheid	70-90	cP	ASTM D2196-86, TS 5833 EN ISO 3219
Gewicht	0.94-0.95	g /cm ³	ASTM D1475 / DIN 53217 / ISO 2811
Droogtijd	4-9	Uur	@ 20oC
Aanbreng temperatuur	+5	°C	-
Consumptie	0.100-0.200	g /m ²	-

GEBRUIK

Aanbevolen voor:

Primeren van poreuze ondergronden:

- › Beton, stucwerk, baksteen
- › Hout, OSB, multiplex
- › Gips, gipsplaat, Achterwand
- › Metaal

AANBRENGEN

Prepareren van ondergrond is essentieel voor optimaal resultaat en duurzaamheid. Ondergrond moet droog, schoon en hard zijn. Het moet schoon zijn van zand, olie en stof. Afhangend van de hoeveelheid product dat de onderlaag opneemt kan het product 2 keer aan worden gebracht. Droog tijd tussen 2 lagen is 2-3 uur.

Emmers kunnen tot 12 maanden bewaard worden mits deze koel en droog opgeborgen zijn. Bescherm het materiaal tegen vochtigheid en direct zonlicht. Productie datum staat op de label. Emmers moeten recht op bewaard worden. Het product is vlambaar dus kom niet te dichtbij met een vlam of rook wanneer je het aanbrengt. Aanbrengen moet gedaan worden in open ruimtes met air conditioning. Gebruik oog bescherming, handschoenen en bescherm je kleding. Bij contact met huid, was dan met water en zeep.

VERPAKKING

15 kg/ per eenheid