

Technisch Informatieblad

Perfect Line Quick Start Primer

Primers



Versie 07/2019

Leverancier

Importeur en leverancier

Perfect Line
Postbus 90117
5000 LA TILBURG (NL)
T: +31(0)857441118
info@perfectline.nl
www.perfectline.eu



Product

Een hoogwaardige en luchtdrogende 2 componenten primer, geschikt voor zowel kleine als grote reparaties. De primer is sneldrogend (luchtdrogen en geforceerd drogen mogelijk) en zeer makkelijk schuurbaar. Te verwerken op metaal, polyester plamuur en bestaande lakken. Voor blank metaal, aluminium of verzinkte delen is het aan te bevelen om eerst een etch of epoxy primer aan te brengen. Dit komt de hechting en corrosiebescherming ten goede.

Artikelnummer(s)

PL.QSPR.VS1 (= 4L blik, wit)
PL.QSPR.VS7 (= 4L blik, zwart)

Fysische en chemische producteigenschappen

Verpakking	: 4L
Soortelijk gewicht	: 1550 ± 50 g/liter
Opslag	: Koel en droog bewaren
Vast stofgehalte	: 72%
VOS-waarde	: < 540 g/liter
Potlife	: 30 minuten bij 20°C
Opslag	: Bewaren op een koele en droge plaats, ver verwijderd van warmtebronnen

Vorbereiding

- Oppervlakte eerst goed reinigen met water en zeep. Spoel na en wrijf droog.
- Voorreinigen met oplosmiddelhoudende of watergedragen producten. (Advies: Perfect Line Degreaser M600).
- Afblazen en desbetreffende product aanbrengen.
- Schuur het oppervlak voor een mooi egaal resultaat.

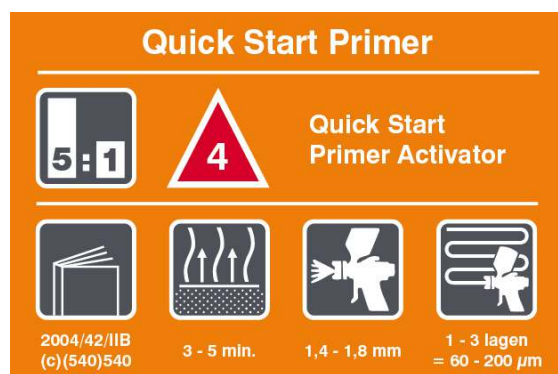
Technisch Informatieblad Perfect Line Quick Start Primer Primers



Versie 07/2019

Mengverhouding en technische informatie

Maak de Perfect Line Quick Start Primer aan met de Perfect Line Quick Start Primer Activator 5:1, zoals hieronder weergegeven in het schema:



Mengverhouding		
Product	Volume	Gewicht
Perfect Line Quick Start Primer	5	1000
Perfect Line Quick Start Primer Activator	1	200
Perfect Line Uni Thinner	5 – 10%	60 – 120

Applicatie

Product aanbrengen met bekerpistool

Spuitopening	: 1,4 – 1,8 mm
Luchtdruk	: 1,5 – 2,0 bar (onder aan de ingang van de spuit)
Aantal spuitgangen	: 1 – 3
Aanbevolen laagdikte	: 60 – 200 micron
Uitdamp tijd tussen lagen	: 3 – 5 minuten

Droogproces

Luchtdrogen bij 20°C

Schuurbaar / overspuitbaar : na 50 minuten

Geforceerd drogen, 5 - 7 minuten bij 60°C

Schuurbaar / overspuitbaar : direct, na afkoeling

Infrarood droging

Richtlijn voor korte- en middengolf IR apparatuur.

Afstand	: 50 – 70 cm
Halve kracht	: 2 minuten
Volle kracht	: 3 minuten

Disclaimer

Dit TDS is leidend. Alle andere producten waar dit technisch informatieblad naar verwijst zijn van Perfect Line. Systeemeigenschappen zullen niet geldig zijn wanneer het betreffende materiaal gebruikt wordt in combinatie met andere materialen of additieven die niet tot Perfect Line behoren, tenzij uitdrukkelijk anders vermeld. Deze productinformatie is door ons zorgvuldig geselecteerd en samengesteld en is gebaseerd op de huidige kennis van zaken en afgestemd op normale bedrijfsomstandigheden. Indien zich afwijkende omstandigheden voordoen (ten aanzien van toepassing, voorbehandeling of invloeden vanuit de omgeving), dan zijn onze vertegenwoordigers graag bereid advies uit te brengen om de meest gunstige toepassing van onze producten te verkrijgen. Uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik. De gegevens zijn vrijblijvend en wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor de nauwkeurigheid en volledigheid. Wij behouden ons het recht voor, te allen tijde de inhoud van deze gegevens zonder voorafkondiging en zonder verplichting te actualiseren, te wijzigen en aan te vullen. Deze bepalingen gelden onbeperkt voor alle veranderingen en wijzigingen. Veiligheidsbladen alsook waarschuwingen op de productetiketten dienen in acht te worden genomen.