

Technisch Informatieblad

Perfect Line Economic VOC Clear Coat

Blanke Lakken



Versie 09/2018

Leverancier

Importeur en leverancier

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



Product

De Perfect Line **Economic** VOC Clear Coat is een multi inzetbare blanke lak, voor meerdere carrosserie delen breed inzetbaar. Dit product heeft een perfecte doorharding, hoge bolle glans en een optimale bescherming tegen weersinvloeden.

Artikelnummer(s)

PL.ECO.CC.5 (= 5L blik)

Fysische en chemische producteigenschappen

Verpakking	: 5L
Verschijningsvorm	: Vloeibaar
Kleur	: Transparant
Soortelijk gewicht	: 1000 ± 20 g/liter
Uitspuitvermogen	: 8 – 9 m ² /liter
VOS-waarde	: < 420 g/liter
Potlife	: 1 uur bij 20°C
Opslag	: Bewaren op een droge en koele plaats, ver verwijderd van warmtebronnen

Ondergronden

- Oplosmiddelhoudende of watergedragen basislakken (voor 2-laags afwerking).
- Alle gereinigde en geschuurde fabrieks- of herstellakken.

Voorbereiding

- Oppervlakte eerst goed reinigen met water en zeep. Spoel na en wrijf droog.
- Voorreinigen met oplosmiddelhoudende of watergedragen producten. (Advies: Perfect Line Degreaser M600).
- Voor aanbrengen basis- of 2K lak, ontvetten met een milde ontvetter (advies: Perfect Line Aqua Degreaser) en wrijf droog met een schone doek.
- Wacht totdat de basislak volledig droog is. Breng daarna de blanke lak aan.

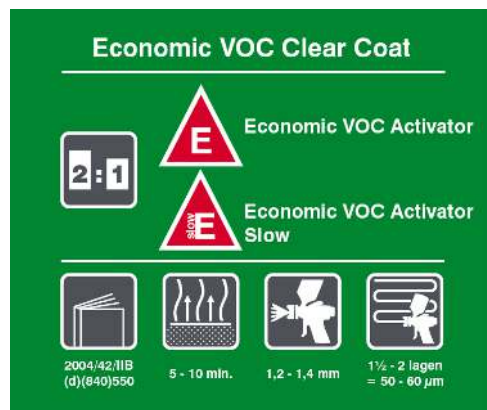
Technisch Informatieblad Perfect Line Economic VOC Clear Coat Blanke Lakken

Perfect[®] Line

Versie 09/2018

Mengverhouding en technische informatie

Maak de Perfect Line Economic VOC Clear Coat aan met de Perfect Line Economic VOC Activator óf de Perfect Line Economic VOC Activator Slow 2:1 op volume, zoals hieronder weergegeven:



Verdunning : 1 – 10% verdunnen met Perfect Line Uni Thinner. Verdunnen met Perfect Line Uni Thinner Slow is ook mogelijk.

Applicatie

Spuitopening : 1,2 – 1,4 mm
Luchtdruk : 2,3 bar (onder aan de ingang van de spuit)
Aantal spuitgangen : 1,5 – 2 lagen. Eerste laag vloeiend, na 5 minuten tweede laag vol
Aanbevolen laagdikte : 50 – 60 micron

Droogproces

Luchtdrogen bij 20°C

Stofdroog : 30 – 40 minuten
Afmonteerbaar : 5 – 6 uur
Afplakbaar : 24 uur

Geforceerd drogen, 20 - 30 minuten bij 60°C

Uitdamp tijd alvorens drogen : 5 – 10 minuten
Afmonteerbaar : Nadat het object de omgevingstemperatuur heeft bereikt
Afplakbaar : 10 minuten

Infrarood droging

Richtlijn voor korte golf IR apparatuur.

Uitdamp tijd alvorens drogen : 8 – 10 minuten
Afstand : 70 – 80 cm
Halve kracht : 5 minuten
Volle kracht : 12 – 15 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.