



# Varnish Strip

Afbijtmiddel voor het doeltreffend en snel verwijderen van oude vernis-, verf- en laklagen.



**Toepassing:** Devo Varnish Strip is een afbijtmiddel bedoeld om vernissen, olieverven, synthetische verven, verven met meervoudige samenstelling en bepaalde lijmen te verwijderen van houten vloeren, stenen vloeren, trappen, enz. Verwijdert ook de meeste soorten verf en sierpleister van bijna alle andere oppervlakten, zoals beton, natuursteen en andere minerale oppervlakten, hout, metaal inclusief licht metalen en koper.

- Verwijdert moeiteloos alle lakken en verven;
- Snelle werking.

**Bijzondere eigenschappen:** Devo Varnish Strip is een veilig afbijtmiddel. Het is ph-neutraal en bevat geen gevaarlijke stoffen.

**Raadpleeg ook de technische fiche van Devo Varnish Strip. De gebruiker dient vóór gebruik en op eigen risico uit te testen of het product geschikt is voor de betreffende vloer!**

## Gebruiksaanwijzing

**Vorbereiding ondergrond:** stof en vuil van de ondergrond verwijderen

**Vorbereiding product:** het product is klaar voor gebruik. Goed roeren.

**Aanbrengen:** gelijkmatig aanbrengen met een kwast (bij voorkeur met natuurlijke haren, synthetische haren kunnen reageren). Devo Varnish Strip kan ook airless gespoten worden. Gebruik een nozzle 0,21" – 0,31" met een sprayhoek van 40-50°. Dankzij de unieke viscositeit en kleefkracht druipt Devo Varnish Strip niet van muren of plafonds af. Bewerk maximaal 4 m<sup>2</sup> in één keer, of 2 à 3 traptreden. Gebruik voldoende product zodat de laag Devo Varnish Strip dikker is dan de te verwijderen verflaag. Het product 20 tot 30 minuten laten inwerken. De brij verwijderen met een spatel of vloerschraaper, voor buitentoepassingen met een hogedrukspuit (60-90 °C). Voor buitengevels steeds van beneden naar boven toe werken. De behandeling herhalen tot alles opgelost is. Vervolgens het oppervlak grondig reinigen om de laatste resten te verwijderen. Gebruik voor vloeren een rotatieve machine met dik zwart kussen. Naspoelen met zuiver water. Vermijd contact met kunststoffen.

**Verwerkingstemperatuur:** ook verwerkbaar bij vriestemperatuur. Bij toepassing in rechtstreeks zonlicht, zorg dat het aangebrachte product niet uitdroogt. Zo nodig extra product aanbrengen. Zorg voor goede ventilatie.

**Verbruik:** +/- 6 m<sup>2</sup>/L. Sterk afhankelijk van de te verwijderen laagdikte, het soort materiaal en de ondergrond.

**Reiniging gereedschap:** met water.

**Houdbaarheid:** 3 jaar in originele gesloten verpakking. Op een koele plaats en vorstvrij bewaren.



# Varnish Strip

## Technische eigenschappen

<b>Beschrijving (type):</b>	Verf en vernis afbijtmiddel.
<b>Basis:</b>	Harsmengsel, methyleenchloride- vrij
<b>Karakteristieke eigenschappen:</b>	Devo Varnish Strip is ph-neutraal en bevat geen gevaarlijke stoffen. Kan tevens gebruikt worden onder de 0 °C. Plastics zullen in het algemeen aangetast worden, dus let op voor kunststof plinten, enz...
<b>Verwerking:</b>	
Ondergrond:	verwijderd de meeste soorten verf en sierpleister van bijna alle oppervlakten, zoals beton, natuursteen en andere minerale oppervlakten, hout, metaal inclusief licht metalen en koper.
Materiaaltemperatuur:	10 – 25 °C.
Luchtvochtigheid:	N.v.t.
Materiaalvochtigheid:	N.v.t.
Vorbereiding product:	vóór het openen van de bus een gaatje in het deksel maken, bvb met een els. Het product is klaar voor gebruik. Goed roeren.
Pot life:	N.v.t.
Te verwerken door middel van:	met een kwast (bij voorkeur met natuurlijke haren, synthetische haren kunnen reageren), kan ook airless gespoten worden. Gebruik een nozzle 0,21" – 0,31" met een sprayhoek van 40-50°.
Te verdunnen/te reinigen met:	(warm) water
Verbruik/uitstrijkvermogen:	+/- 6 m <sup>2</sup> /L. Sterk afhankelijk van de te verwijderen laagdikte, het soort materiaal en de ondergrond.
Laagdikte:	Minimaal even dik als de te verwijderen laagdikte verf/vernis.
Afwerking:	Het oppervlak na behandeling en spoelen steeds voldoende schuren alvorens verder af te werken.
<b>Fysische en chemische eigenschappen:</b>	
Kleur(en):	Groenachtig.
Reuk :	Karakteristiek.
Consistentie:	Dik-vloeibaar.
Viscositeit:	2400 mPa.s
Soortelijk gewicht 20 °C/dichtheid:	1,10 kg/L
Vaste stoffen in gewicht en/of volume:	-
VOC-gehalte:	0 %
Droging bij 20 °C/65% RV:	-
Volledige uitharding:	N.v.t.
Glans (H.60°):	N.v.t.
pH 20 °C:	7
Oplosbaar:	Volledig oplosbaar in water.
Dampspanning/20 °C, mBar:	-
Vlampunt:	85 °C
Zelfontbranding bij:	N.v.t.
Afschuifsterkte:	N.v.t.
Houdbaarheid:	3 jaar in gesloten verpakking, koel en vorstvrij bewaren.
<b>Veiligheid:</b>	
	Buiten het bereik van kinderen houden. Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.
<b>Ecologische informatie:</b>	
Biologisch afbreekbaar:	Geen gevaar voor water bekend.
Verwijdering:	Kleine hoeveelheden kunnen tezamen met huisvuil gestort worden.
<b>Levering/vervoer:</b>	
Verpakking(en):	1 L
© Devomat Industries NV - rev. 2022-02-10a	<b>Opmerking:</b> deze gegevens zijn gebaseerd op jarenlange ervaring en onderzoek. Daar de wijze van toepassing door ons niet kan worden beïnvloed, kan op grond van deze gegevens geen aansprakelijkheid worden aanvaard.