



BUITEN  
BINNEN



OP WATER-  
BASIS

# DSP 800

## UNIVERSELE AFBIJTGEL "NIEUWE FORMULE" ZONDER DICHLOROMETHAAN

<b>Productbeschrijving</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Krachtig afbijtmiddel in gelvorm, zonder dichloromethaan en NMP.</li> <li>• Werkt op alle verven (synthetisch, acryl, polyurethaan en (zelfs ovengelakte) epoxy), vernissen (PU, gekatalyseerd, cellulose), beitsen, halfdikke coatings en dikke kunstharsgebonden coatings.</li> </ul>
<b>Eigenschappen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gebruiksklaar.</li> <li>• Gelvormig: gebruiksvriendelijk, druipt niet.</li> <li>• Vervangt dure methodes zoals zandstralen en schuren.</li> <li>• Verdonkert het hout niet en tast de ondergrond niet aan (behalve kunststoffen)**.</li> <li>• Snelwerkend: kan al na een uur overschilderd worden.</li> <li>• Werkt zeer goed voor tapijtljm: de ljm wordt opgelost.</li> </ul>
<b>Toepassingen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Binnen en buiten.</li> <li>• Horizontale en verticale oppervlakken.</li> <li>• Geschikt voor alle ondergronden: alle houtsoorten, ferro- en non-ferrometalen, steen, cement, tapijtljm, tegels, keramiek (behalve kunststoffen**).</li> <li>• Gevelbetimmering, parketvloeren, trappen, poorten, luiken, tuintegels, terrassen...</li> <li>• Ondergronden waarvan het gebruik, de aard, de kwaliteit, de staat, de behandeling en de voorbereiding in overeenstemming zijn met de geldende normen.</li> </ul>
<b>Technische kenmerken</b>	<p><b>Op basis van methylal en krachtige accelerators.</b>  <b>Vorm:</b> Gel.  <b>Kleur:</b> Kleurloos tot geelachtig.  <b>Densiteit (bij + 20°C):</b> 0,875 ± 0,02.  <b>pH:</b> 5-6.  <b>Paraffinegehalte:</b> 0,8%.  <b>Verpakking:</b> Jerrycan van 5 liter.  <b>Houdbaarheid:</b> Minstens 1 jaar in hermetisch afgesloten originele verpakking.  <b>Opslag:</b> Beschermen tegen vorst en hoge temperaturen (maximaal 30°C).</p>
<b>Verwerkingsadvies</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De door de fabrikant van het product bepaalde voorschriften naleven.</li> <li>• Niet verwerken bij een omgevingstemperatuur lager dan 0°C of hoger dan 30°C.</li> </ul>
<b>Gereedschap</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Borstel met echt varkenshaar (niet synthetisch) om het product aan te brengen. Borstel met harde vezels of zachte messingdraden.</li> <li>• Plamuurmes.</li> <li>• Aanbevolen na het afbijten: lauw water, hogedrukreiniger (maximaal 50 bar), white spirit of aceton.</li> <li>• Verplicht: handschoenen (nitril, neopreen, PVA). Bril of oogscherm.</li> </ul>
<b>Verdunning</b>	<p>Niet verdunnen.</p>
<b>Rendement</b>	<p>Afhankelijk van de dikte van de te verwijderen laag (zie tabel hierna), tussen 1,25 m<sup>2</sup> en 4 m<sup>2</sup>/liter. Het praktische rendement hangt af van het type, de dikte van de coating, de staat van de ondergrond, de zuigkracht van de ondergrond en van het materiaal waarmee het product wordt aangebracht.</p>
<b>Reiniging gereedschap</b>	<p>Water of oplosmiddel.</p>

\* Gevaarlijk product. De voorzorgsmaatregelen in acht nemen. \*\* Langdurig contact met aluminium vermijden. Alle hierbij opgegeven richtlijnen hebben uitsluitend een indicatieve waarde. De fabrikant kan in geen enkel geval aansprakelijk worden gesteld, gezien hij geen controle heeft over de manier waarop zijn producten worden gebruikt en aangebracht.

## ALGEMENE AANBEVELINGEN:

- Alles wat niet moet worden behandeld, goed afdekken.
- Handschoenen en een beschermbril of oogscherm dragen.
- Met DSP 800 behandelde oppervlakken kunnen glad zijn: voorzichtig lopen.
- De verpakking **VOORZICHTIG OPENEN** en na het gebruik goed sluiten. Niet doorprikken.
- In een geventileerde ruimte werken.
- Nooit gebruiken op een warm oppervlak, in een warme omgeving of in de volle zon; DSP 800 is een zeer vluchtig product.

## VERWERKING:

- Het product vóór gebruik goed schudden.
- Altijd eerst uittesten op een klein oppervlak om de inwerktijd te bepalen. Die moet worden aangepast aan de staat waarin de te verwijderen coating zich bevindt en aan het aantal te verwijderen lagen. In onderstaande tabel vindt u een aantal richtwaarden:

Te verwijderen coating	Dikte DSP 800	Gemiddelde inwerktijd (bij 20°C)
Synthetische verf	Dikke laag	± 7 min. per laag
Synthetische beits of vernis	Dunne laag	± 7 à 10 min. per laag
Verf, beits of vernis op waterbasis	Dikke laag	± 45 min. Eventueel de behandeling herhalen
Andere tweecomponentencoatings, epoxycoatings, cellulosevernis, halfdikke coatings, dikke kunstharstgebonden coatings ...	Dikke laag	Tussen 7 en 45 min

- De geteste inwerktijd gaandeweg controleren met een plamuurmes. Begint de coating zacht te worden, te rimpelen of te barsten, dan is de optimale inwerktijd bereikt.
- Het product in een gelijkmatige, dikke of minder dikke laag aanbrengen, afhankelijk van het soort coating.
- Het product zo lang als de geteste inwerktijd laten inwerken. Is het resultaat na 45 minuten onvoldoende, de behandeling herhalen.
- De pasta met een spatel of een harde nylonborstel verwijderen (naargelang de hardheid van het hout). Voor kwetsbaar hout of oppervlakken binnen waar een mooie afwerking vereist is, een zachte messingborstel gebruiken.
- Niet-schadelijke mogelijkheid om de resten 2 tot 3 uur volledig te laten drogen en daarna 'droog' te verwijderen. (vermijden op hout)

**Let op:** is de te verwijderen coating op waterbasis (acryl), dan wordt het afgeraden om het afbijtmiddel volledig te laten drogen. Het product wordt dan immers te hard en is nadien moeilijk te verwijderen.

**Ter informatie:** het gebruik van DSP 800 wordt ook aangeraden op geolied parket dat moet worden fijngeschuurd, om te vermijden dat de schuurbanden of schuurroosters te snel vollopen.

## RISICO VERBODEN AAN PARAFFINE:

De paraffine vormt een film op het oppervlak van de afbijtgel, om een te snelle verdamping te voorkomen.

De aangebrachte gel moet de bestaande coating vernietigen. Als het product is uitgewerkt, blijft er paraffine op het oppervlak zitten, die verdampt niet. Het is daarom aanbevolen om het behandelde oppervlak met (bij voorkeur lauwwarm) water af te spoelen of af te wrijven met een in white spirit of aceton gedrenkte doek.

De paraffine kan een nadelige invloed hebben bij het aanbrengen van verf of vernis ('wegtrekkende verf' of kratervorming).

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad (VIB) op onze website [www.owatrol.pro](http://www.owatrol.pro) en de teksten op de verpakking, die voldoen aan de geldende wetgeving.

\* Zelfde fabrikant



Al onze producten en oplossingen vindt u op:

**www.owatrol.com**

**DURIEU COATINGS N.V./S.A.**

Boucle Odon Godart 8

1348 Louvain-La-Neuve - Belgique / België

T. +32 (0)10 420 090 - F. +32 (0)10 420 099

DSP 800 is een merk van



**OWACHEM B.V.**

Zinkerweg 9-A - 5145 NL Waalwijk - Nederland

Tel : 0416 - 34 79 58 / Fax : 0416 - 34 80 92

Email : [info@owachem.nl](mailto:info@owachem.nl) / [www.owachem.nl](http://www.owachem.nl)