

# OTTO Afwerkzeep

## De Afwerkzeep

Waterige oplossing van oppervlakte-actieve substanties

Voor binnen en buiten

GL

### Eigenschappen

- ▶ Waterige oplossing van oppervlakte-actieve substanties
- ▶ Dermatologisch geteste inhoudsstoffen
- ▶ Ontvet de huid niet
- ▶ Met water verdunbaar; 2 (afwerkzeep) : 1 (water)
- ▶ Behoudt de glans van het kitoppervlak
- ▶ Kleurpigmenten van de afdichtingkit worden niet uitgewassen
- ▶ Niet geschikt voor marmer en natuursteen

### Toepassingsgebieden

- ▶ Voor het afmessen van de bovenlaag van silicone-, polyurethaan-, en MS hybride-polymeer afdichtingskitten

### Normen en keuringen

- ▶ Op basis van de testresultaten van de in-vivo compatibiliteitskeuringen (testrapport Instituut Fresenius, D-65232 Taunusstein) kan deze afwerkzeep met betrekking tot een eventuele huidirriterende werking als onbedenklijk ingeschaald worden

### Technische gegevens

Opslagtemperatuur van/tot [°C]	0 / + 35
Opslagstabiliteit bij 20 °C/50 % rlv [maanden]	12 <sup>1</sup>

1) Vorstvrij opslaan

### Toepassingsinstructies

Voor toepassingen in combinatie met marmer en natuursteen adviseren wij OTTO Marmerafwerkzeep GLM. Bij het gebruik van afwerkzeep moeten eventueel ontstaande waterslierten gelijk na het afkitten verwijderd worden. Als het schoonmaken pas op een later tijdstip gebeurt kunnen niet te verwijderen slierten achterblijven. Gladmiddel mag niet op de voeg met afdichtstof en op aangrenzende oppervlakken achterblijven en opdrogen. Gedroogde resten kunnen onder bepaalde omstandigheden de optiek beïnvloeden (matte/glanzende vlekken). In principe dient het gladmiddel spaarzaam gebruikt te worden. Maak het te gebruiken afwerkgereedschap bijv. een beetje vochtig of breng het gladmiddel met een schone kwast doelmatig aan op het afdichtoppervlak. Resten van het gladmiddel moeten voor het opdrogen met helder water worden verwijderd. Vóór gebruik de compatibiliteit met aangrenzende oppervlakken zoals b.v. gelamineerde houtsoorten door tests veilig stellen. De 5 l- en 10 l- jerrycans zijn met 'anti-klok systeem' uitgerust. Vanwege het grote aantal toepassingen voor onze producten en voorwaarden voor deze toepassingen is het in elk geval noodzakelijk, alle voor het betrokken gebruiksdoel belangrijke producteigenschappen vóór te testen en in de praktijk te toetsen. Het uiterste houdbaarheidsdatum staat op de verpakking en dient in acht te worden genomen.

### Levorm



Hermann Otto GmbH  
Krankenhausstr. 14 | 83413 Fridolfing, DUITSLAND  
☎ +49 8684 908-0 | @ info@otto-chemie.de  
www.otto-chemie.nl

💡 Toepassingstechniek  
☎ +49 8684 908-4300  
@ tae@otto-chemie.de



AFDICHTEN & LIJMEN

	250 ml kunststof fles	1000 ml kunststof fles	5 liter kunststof jerrycan	10 liter kunststof jerrycan	60 liter kunststof vat	200 liter kunststof vat met spongaten*
<input type="radio"/> kleurloos	GL-52	GL-57	GL-59	GL-61	GL-65	op aanvraag
<b>Aantal per verpakkingseenheid</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Aantal per pallet</b>			<b>90</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>2</b>

\* OTTO Aftapkraan 2" met ontluchting (AERO-FLOW) apart verkrijgbaar

## Veiligheidsinstructie

Let op veiligheidsblad.

## Afvalverwijdering

Aanwijzingen voor de verwijdering zie veiligheidsblad.

## Aansprakelijkheid

De bovenstaande informatie en onze technische toepassingsadviezen, hetzij mondeling, schriftelijk of door middel van tests, worden naar ons beste weten verstrekt, maar zijn niet bindend, ook niet met betrekking tot eventuele eigendomsrechten van derden. De informatie in deze publicatie ontslaat de verwerker niet van de verplichting om zijn eigen tests uit te voeren op onze producten met betrekking tot hun geschiktheid voor de beoogde processen en doeleinden. De toepassing, het gebruik en de verwerking van onze producten en de producten die worden vervaardigd op basis van ons technisch toepassingsadvies vallen buiten onze controle en zijn daarom uitsluitend de verantwoordelijkheid van de verwerker. Als de toepassing waarvoor onze producten worden gebruikt onderworpen is aan een officiële toestemming, is de gebruiker verantwoordelijk voor het verkrijgen van deze toestemming. We behouden ons het recht voor om het product aan te passen aan de technische vooruitgang en nieuwe ontwikkelingen. Voor het overige verwijzen we naar onze algemene voorwaarden, in het bijzonder met betrekking tot eventuele aansprakelijkheid voor gebreken. U kunt onze voorwaarden vinden op [www.otto-chemie.de](http://www.otto-chemie.de).