

Marmer afwerkzeep voor siliconen

Technisch specificatieblad

Eigenschappen:

- Waterige oplossing van oppervlakte-actieve substanties
- **Speciaal afgestemd op gevoelige marmer- en natuursteen soorten**
- Reduceert de kans op vlekkenvorming door afwerkzeep tot een minimum.
- **Dermatologisch geteste inhoudsstoffen**
- Ontvet de huid niet
- Behoudt de glans van het kitoppervlak
- Kleurpigmenten van de afdichtingkit worden niet uitgewassen
- **Alleen onverdund gebruiken**

Toepassingsgebieden:

- Voor het afmessen van afdichtingkiten in contact met natuursteen

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 onbedenkkelijk ingeschaald worden

Technische gegevens:

Opslagtemperatuur van/tot [°C]	0 / + 35
Opslagstabiliteit bij 23 °C/50 % rlv [maanden]	12 (1)

1) Vorstvrij opslaan

Toepassingsinstructies:

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 gereedschap 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.

Gebeurt dit niet kunnen vanwege de bijzondere samenstelling van natuursteen vlekken of verkleuringen niet geheel uitgesloten worden.

LET OP: Bij zeer gevoelige natuurstenen (b.v. Nero Impala of Nero Assoluto) kan het gebruik van OTTO marmerafwerkzeep en ook andere afwerkzeepen vlekken/verkleuringen veroorzaken, die met gebruikelijke schoonmaakmiddelen niet meer te verwijderen zijn.

Bij het afwerken van matte verkleuren met OTTO Marmer Afwerkzeep moet er rekening worden gehouden met het volgende: de voegen mogen slechts éénmaal geëgaliseerd worden, met egalisatiegereedschap, dat in OTTO Marmer Afwerkzeep is gedoopt. Des te vaker de oppervlakken worden bewerkt met afwerkzeep, des te meer gaat het matte effect verloren en de voegen gaan al meer glanzen.

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 vóóraf te testen en in de praktijk te toetsen.

Het uiterste houdbaarheidsdatum staat op de verpakking en dient in acht te worden genomen.

Levorm:

	250 ml kunststof fles	1000 ml kunststof fles	5 liter kunststof jerrycan	10 liter kunststof jerrycan	200 liter kunststof vat met spongaten	60 liter kunststof vat met deksel
-	GLM-52	GLM-57	GLM-59	GLM-61	op aanvraag	GLM-65
Verpakkingseenheid	1	1	1	1	1	1
Eenheden per pallet	-	-	90	30	2	6

Veiligheidsinstructie:

Let op veiligheidsblad.

Afvalverwijdering:

Aanwijzingen voor de verwijdering zie veiligheidsblad.

Aansprakelijkheid:

Alle informatie in deze gedrukte tekst is gebaseerd op de huidige technische kennis en ervaringen. Ze vrijwaren de gebruiker van het product niet van de plicht vanwege het grote aantal mogelijke invloeden bij de verwerking en toepassing zelf te testen en proeven uit te voeren. De informatie in deze gedrukte tekst en verklaringen van OTTO-CHEMIE in samenhang met deze gedrukte tekst betekenen geen overname van enige garantie. Garantieverklaringen behoeven voor hun effectiviteit een aparte uitdrukkelijke schriftelijke verklaring van OTTO-CHEMIE. De in dit datablad aangegeven specificaties leggen de eigenschappen van het te leveren object omvattend en afsluitend vast. Toepassingsvoorstellen vormen geen toezegging betreffende de geschiktheid voor het aanbevolen gebruikdoel. Wij behouden ons het recht voor het product aan de technische vooruitgang en aan nieuwe ontwikkelingen aan te passen. Voor aanvragen zijn wij u graag van dienst, ook met betrekking tot eventuele speciale toepassingsproblematieken. Is voor de toepassing, waarvoor onze producten worden gebruikt een toestemmingsplicht van een officiële instantie nodig, dan is de gebruiker voor het verwerven van deze toestemming verantwoordelijk. Onze aanbevelingen ontslaan de gebruiker niet van de verplichting, rekening te houden met de mogelijkheid dat rechten van derden kunnen worden geschaad en zo nodig, daar een oplossing voor te vinden. Verder verwijzen wij naar onze algemene voorwaarden, vooral ook met betrekking tot eventuele aansprakelijkheid. U vindt onze algemene voorwaarden op internet onder <http://www.otto-chemie.de/nl/agb>