

# Die OTTOFLEX® System Verbundabdichtung

## Die OTTOFLEX® System Verbundabdichtung bestehend aus

OTTOFLEX® Haftgrund  
 OTTOFLEX® Tiefengrund  
 OTTOFLEX® Voranstrich  
 OTTOFLEX® Flüssigfolie mit Farbpaste  
 OTTOFLEX® Dichtungsschlämme  
 OTTOFLEX® Abdichtbahn  
 OTTOFLEX® Dichtband  
 OTTOFLEX® Objektdichtband  
 OTTOFLEX® Innenecken und Außenecken  
 OTTOFLEX® Bodendichtmanschette  
 OTTOFLEX® Wanddichtmanschette  
 OTTOFLEX® Dehnzonenmanschette  
 OTTOFLEX® Wannranddichtband  
 OTTOFLEX® Schallschutzband  
 OTTOCOLL® M500



## Profi-Zubehör von OTTO

Reiniger  
 Grundierung  
 Rundschnur/Hinterfüllmaterial  
 Handpress-Pistolen  
 Marmor-Silikon-Glättmittel  
 Fugenfux  
 Naturstein-Entfettungspaste



OTTO Produktinformation

# OTTOSEAL® S70

Das Premium-Naturstein-Silikon

Index: 99999400-DE | 13.12.2021 | © Hermann Otto GmbH 2021



Qualität schafft Zusammenhalt

- ✔ **Exzellente Verarbeitbarkeit**
- ✔ Keine Randzonenverschmutzung
- ✔ Sehr langlebige Fuge
- ✔ Sicher gegen Schimmel

Informationen zu Prüfzeichen finden Sie auf [www.otto-chemie.de](http://www.otto-chemie.de) unter der Rubrik Informationen zu Prüfzeichen. Anforderungen und Prüfkriterien der DGNB sowie LEED finden Sie direkt unter [www.dgnb.de](http://www.dgnb.de) bzw. [www.german-gba.org](http://www.german-gba.org). Wir weisen darauf hin, dass diese Gesellschaften nicht unser einzelnes Produkt bewerten, sondern jeweils insgesamt die Nachhaltigkeit eines kompletten Bauvorhabens.

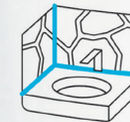
Die Angaben in diesem Dokument entsprechen dem Stand der Drucklegung, siehe Index. Bei Neuauflage wird diese Ausgabe ungültig. Aufgrund der Vielzahl an Anwendungsfällen und Anwendungsbedingungen für unsere Produkte ist es in jedem Fall erforderlich, dass sämtliche für den jeweiligen Anwendungszweck wichtigen Produkteigenschaften im Vorfeld vom Anwender geprüft und im Praxisbetrieb verifiziert werden. Hierzu sind die Angaben im jeweils aktuellen technischen Datenblatt zu beachten. Diese stehen im Internet unter [www.otto-chemie.de](http://www.otto-chemie.de) zur Verfügung. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

**Hermann Otto GmbH**  
 Krankenhausstr. 14  
 83413 Fridolfing, Deutschland  
 Tel.: +49 8684 908-0  
 info@otto-chemie.de  
 www.otto-chemie.de



**OTTO  
 SEAL®  
 S70**

**Exzellente  
 Verarbeitbarkeit**



★★★★  
**PREMIUM**

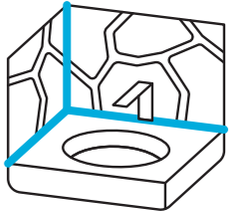
**Naturstein-Silikon**  
 Natural stone silicone  
 Silicone pierre naturelle  
 Natuursteen silicone



# Der Profi hinterlässt keine Spuren

## 1K-Silikon-Dichtstoff auf Oxim-Basis neutral vernetzend – MEKO-frei

für innen und außen



### Unübertroffenes Naturstein-Silikon

Das Premium-Naturstein-Silikon OTTOSEAL® S70 eignet sich perfekt für alle Marmor- und Natursteine im Innen- und Außenbereich und verursacht keine Randzonenverschmutzung an den Natursteinen. OTTOSEAL® S70 ist in einer großen Anzahl an verschiedenen Farbtönen erhältlich. Als Besonderheit hierbei sind auch matte Farbtöne und „Struktur“-Farben mit steinähnlicher Oberfläche erhältlich. Die sehr gute Witterungs-, Alterungs- und UV-Beständigkeit, sowie der Widerstand gegen Schimmelbefall, sorgen für ein langlebiges, optisch ansprechendes Gesamtbild. Achtung: Zum Glätten empfehlen wir das spezielle OTTO Marmor-Silikon-Glättmittel.



### Immer den richtigen Farbton treffen

Als Besonderheit sind auch matte Farbtöne und „Struktur“-Farben mit steinähnlicher Oberfläche erhältlich. Für eine möglichst einfache Farbauswahl bietet OTTO hochwertige sowie praktische Farbtafeln mit Originalfarbmustern an.



Exzellente Verarbeitbarkeit

Abdichten von Dehnungsfugen im Boden-, Wand- und Fassadenbereich



Keine Randzonenverschmutzung

Abdichten von Schwimmbädern



Sehr langlebige Fuge

Äußere Spiegelversiegelung



Sicher gegen Schimmel

Abdichten von lackiertem und emailliertem Glas



- ✓ Keine Randzonenverschmutzung
- ✓ Sehr langlebige Fuge
- ✓ Sicher gegen Schimmel



# Die Anwendungen auf einen Blick



Abdichten von Dehnungsfugen im Fassadenbereich



Abdichten von Schwimmbädern



Äußere Spiegelversiegelung



### Erfahren Sie mehr über OTTOSEAL® S70

Weitere Information zum Produkt finden Sie auf unserer Website [www.otto-chemie.de](http://www.otto-chemie.de) oder in der OTTO App.

