

Dauerhaft
dicht

Mehr Info
im Fachhandel

Der Profi für
Natursteinfugen

Das OTTOFLEX System bestehend aus



- Dichtungsschlämme
- Flüssigfolie mit Farbpaste
- Haftgrund
- Voranstrich
- Tiefengrund
- Bodendichtmanschette
- Wanddichtmanschette
- Dehnzonenmanschette
- Innenecken und Außenecken
- Abdichtbahn
- Dichtband
- Objektdichtband
- Schutzband
- Wannenranddichtband
- Schallschutzband

Profi-Zubehör von OTTO



- Reiniger
- Grundierung
- Marmor- und Natursteinentfettungspaste
- Rundschnur/Hinterfüllmaterial
- Handpress-Pistolen
- Glättmittel
- Fugenboy

Händler-Stempel

Index: 9999981-D-11.11.2019
© Hermann Otto GmbH 2019

Informationen zu Prüfzeichen finden Sie auf www.otto-chemie.de unter der Rubrik Informationen zu Prüfzeichen. Anforderungen und Prüfkriterien der DGNB sowie LEED finden Sie direkt unter www.dgnb.de bzw. 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 zur Verfügung. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.



Dichtstoffe • Klebstoffe

Hermann Otto GmbH · Krankenhausstr. 14 · 83413 Fridolfing, DEUTSCHLAND

Tel.: +49-8684-908-0 · Fax: +49-8684-539

E-Mail: info@otto-chemie.de · Internet: www.otto-chemie.de



Das Premium-Alkoxy-Naturstein-Silicon mit der Gewähr gegen Randzonenverschmutzung



Dichtstoffe • Klebstoffe



Überwachungs-Vertrag Nr.:

Der Profi hinterlässt keine Spuren

OTTOSEAL® S80

Der Spezialdichtstoff auf Alkoxy-Basis vermeidet bei Marmor, Granit, Sandstein und Co. hässliche Randzonenverschmutzung an den Fugenflanken.

OTTOSEAL® S80 ist geruchsarm und erfüllt die Anforderungen von EMICODE® EC 1^{PLUS} mit sehr emissionsarm.

Das fungizid ausgerüstete Silicon ist ab Lager in vielen Farben und auch in Strukturfarben mit steinähnlicher Oberfläche erhältlich.

OTTOSEAL® S80

Gewähr - keine Randzonenverschmutzung
Garantie - no migratory staining
Absence assurée de salissures de bords
Garantie - geen verontreiniging van de randzones

| | | | |
|---|--|--|--|
| C00 transparent/transparant transparent/transparant | C01 weiß/white blanc/blanc | C02 lichtgrau/light grey gris pâle/clairgris | C03 marmor/marble marbre/marbre |
| C04 sandstein/sandstone gris sable/sandgris | C05 betongrau/concrete grey gris béton/betongris | C06 nachgrau/light grey gris nußholz/gris | C07 anthrazit/anthracite gris anthracite/anthracite gris |
| C08 schwarz/black noir/noir | C09 schwarz/black noir/noir | C10 jaspier/jasper jaspier/jaspier | C11 balsambogen/balsambogen balsambogen/balsambogen |
| C12 edelstein/edystone noir edelstein/edystone | | | |

OTTO CHEMIE
Dichtstoffe • Klebstoffe

OTTO CHEMIE
Dichtstoffe • Klebstoffe

www.otto-chemie.de

Das Wichtigste auf einen Blick

1K-Silicon-Dichtstoff auf Alkoxy-Basis neutral vernetzend

Für innen und außen

Eigenschaften

- Auch in „Struktur“-Farben mit steinähnlicher Oberfläche erhältlich
Harmoniert mit strukturierten natürlichen Oberflächen
- Fungizid ausgerüstet
Widerstand gegen Schimmelbefall
- Natursteinverträglich nach ISO 16938-1
Gewähr – verursacht keine Randzonenverschmutzung an Natursteinen
- Geruchsarm
Angenehmes Verarbeiten
- Sehr gute Witterungs-, Alterungs- und UV-Beständigkeit
Für langlebige Anwendungen im Innen- und Außenbereich
- Dehnungswert bei 100 % (ISO 37, S3A): 0,4N/mm²

Anwendungsgebiete

- Abdichten und Verfugen an Marmor und allen Natursteinen, wie z. B. Sandstein, Quarzit, Granit, Gneis, Porphy etc. im Innen- und Außenbereich
- Abdichten von Dehnungsfugen im Wand- und Fassadenbereich
- Dehnungs- und Anschlussfugen im Sanitärbereich
- Abdichten von lackiertem und emailliertem Glas
- Zur äußeren Spiegelversiegelung in Verbindung mit Naturstein
- Fugenfüllstoff zwischen keramischen Platten und Naturstein im Außenbereich mit den Plattenlagern der Firma TERRA LEVEL
- Bewegungsausgleichendes Kleben von Naturstein auf Metall, z. B. Treppenstufen auf eine Metallkonstruktion

Normen und Prüfungen

- Geprüft nach EN 15651 – Teil 1: F EXT-INT 20 LM
- Geprüft nach EN 15651 – Teil 3: XS 1
- Geprüft nach ISO 16938-1 vom SKZ Würzburg (Prüfung auf Randzonenverschmutzung von Natursteinen durch Fugendichtstoffe)
- Für Anwendungen gemäß IVD-Merkblatt Nr. 3-1+3-2+9+14+23+25+27+30+31 +35 geeignet
- Gütesiegel des IVD – Industrieverband Dichtstoffe e. V. – geprüft durch das ift – Institut für Fenstertechnik e. V., Rosenheim
- Konform zur Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)
- Französische VOC-Emissionsklasse A+
- Deklaration in Baubook Österreich
- EMICODE® EC 1^{PLUS} – sehr emissionsarm
- Einstufung nach Gebäudezertifizierungssystemen siehe Nachhaltigkeitsdatenblatt
- Geprüftes Brandverhalten nach EN 13501: Klasse E