

Dauerhaft  
**dicht**

Mehr Info  
**im Fachhandel**

Der Sanitär Spezialist für  
**geruchsarme Fugen**

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
- Rundschnur/Hinterfüllmaterial
- Handpress-Pistolen
- Glättmittel
- Fugenboy
- Silicon-Entferner

**Für die Renovierung:**  
Zusätzlich  
Anti-Schimmelspray

Händler-Stempel

Index: 9999721-D-11.11.2019  
© Hermann Otto GmbH 2019

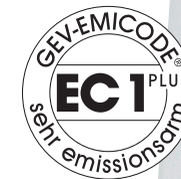
Informationen zu Prüfzeichen finden Sie auf [www.otto-chemie.de](http://www.otto-chemie.de) unter der Rubrik Informationen zu Prüfzeichen. Anforderungen und Prüfkriterien der DGNB sowie LEED finden Sie direkt unter [www.dgnb.de](http://www.dgnb.de) bzw. [www.german-gba.org](http://www.german-gba.org). 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.



**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](mailto:info@otto-chemie.de) · Internet: [www.otto-chemie.de](http://www.otto-chemie.de)



**Das geruchsarme  
Premium-  
Sanitär-Silicon**

**Besonders  
geruchsarm**



**OTTO  
SEAL®  
S121**



**Dichtstoffe • Klebstoffe**

Weniger

kann mehr sein

## OTTOSEAL® S 121

Für alle, bei denen weniger Geruch bei der Verfugung mehr ist, gibt es das neutral vernetzende Premium-Sanitär-Silicon OTTOSEAL® S 121.

Die geruchsarme Alternative auf Alkoxy-Basis ist für alle Sanitärfugen geeignet und mit dem EMICODE® EC 1<sup>PLUS</sup> – sehr emissionsarm ausgezeichnet.

OTTOSEAL® S 121 hat sehr gute Verarbeitungseigenschaften und sehr gute Haftungseigenschaften auf keramischen Untergründen und ist auch zur äußeren Spiegelversiegelung in Verbindung mit Materialien wie Keramik, Metall, Glas, etc. geeignet.

**OTTOSEAL® S 121**

Hermann Otto GmbH  
Kronenbühlstr. 14  
83473 Freising, Germany  
Tel.: +49-89-84-006-0  
info@otto-chemie.de  
www.otto-chemie.de

**EMICODE® EC 1<sup>PLUS</sup>**  
sehr emissionsarm

**OTTOSEAL® S 121**

**Geruchsarmes Sanitär-Silicon**  
Low odour bathroom silicone  
Silicone sanitaire peu odorant  
Geruchsarmes sanitär silicone

**OTTO CHEMIE**  
Dichtstoffe • Klebstoffe

**OTTO CHEMIE**  
Dichtstoffe • Klebstoffe

[www.otto-chemie.de](http://www.otto-chemie.de)

C20 transparent/transparant transparent/transparant	C31 weiß/white blanc/blanc	C116 schneeweiß/snow-white blanc comme la neige/blanc comme la neige	C43 linsey grau/linsey grey gris linsey/linsey gris
C119 helljasmin/fair jasmin jaune-écaille/helljasmin	C284 transparentgrau/transparant-gris gris transparent/transparant-gris	C71 fugengrau/jeint grey gris jeint/voeggris	C84 silbergrau/silver-grey gris argenté/voeggris
C22 graugrün gris/vert	C45 marhafftan/marhafftan marhafftan/marhafftan	C27 anthrazit/anthracite anthracite/anthracite	

Bitte beachten Sie die Angaben im jeweiligen technischen Datenblatt.  
Please observe the corresponding technical data sheet.  
Veuillez consulter le dossier des données des produits techniques correspondants.  
Resepertiing het betreffende technische specificatieblad.

Das Wichtigste  
auf einen Blick

**1K-Silicon-Dichtstoff auf Alkoxy-Basis  
neutral vernetzend  
Für innen und außen**

### Eigenschaften

- **Fungizid ausgerüstet**  
Widerstand gegen Schimmelbefall
- **Geruchsarm**  
Angenehmes Verarbeiten
- **Sehr gute Verarbeitungseigenschaften**  
Sehr gut glättbare Oberfläche
- **Sehr gute Witterungs-, Alterungs- und UV-Beständigkeit**  
Für langlebige Anwendungen im Innen- und Außenbereich
- **Dehnungswert bei 100 % (ISO 37, S3A): 0,4N/mm<sup>2</sup>**

### Anwendungsgebiete

- Dehnungs- und Anschlussfugen im Sanitärbereich
- Zur äußeren Spiegelversiegelung in Verbindung mit Materialien wie Keramik, Metall, Glas etc.

### Normen und Prüfungen

- Geprüft nach EN 15651 – Teil 3: XS 1
- Geprüft nach EN 15651 – Teil 4: PW INT 12,5 E
- Für Anwendungen gemäß IVD-Merkblatt Nr. 3-1+3-2+14+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+
- EMICODE® EC 1<sup>PLUS</sup> – sehr emissionsarm
- Einstufung nach Gebäudezertifizierungssystemen siehe Nachhaltigkeitsdatenblatt
- Geprüftes Brandverhalten nach EN 13501: Klasse E