

Für die perfekte
Fuge

Mehr Info
im Fachhandel

Unverzichtbar
am Bau

Verarbeitungsgeräte und Zubehör

Profiprodukte für die perfekte Verfugung aus einer Hand:

- Reiniger
- Grundierung
- Flexband
- Handpress-Pistolen
- Glättmittel
- Fugenboy
- Silicon-Entferner



Handpress-Pistolen



Fugenboy



Grundierung



Silicon-Entferner



Glättmittel



Reiniger

Händler-Stempel

Index: 9999402-D-26.09.2011
© Hermann Otto GmbH 2011

Hinweis:

Die Angaben in diesem Dokument entsprechen dem Stand der Drucklegung, siehe Index. 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 geprüft und im Praxisbetrieb verifiziert werden. Bitte beachten Sie die Angaben im jeweiligen technischen Datenblatt! Diese stehen im Internet unter www.otto-chemie.de zur Verfügung. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Informieren Sie sich auch über die anderen Produkte von OTTO zum Dichten und Kleben unter www.otto-chemie.de



Dichtstoffe • Klebstoffe

Hermann Otto GmbH · Krankenhausstr. 14 · 83413 Fridolfing, GERMANY
Tel. +49-(0)8684-908-0 · Fax +49-(0)8684-1260
E-Mail info@otto-chemie.de · www.otto-chemie.de



**Das Premium-Neutral-Silicon
geprüft nach
DIN 18545**



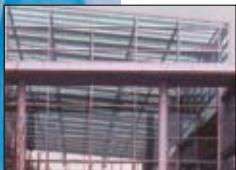
Dichtstoffe • Klebstoffe

OTTOSEAL® S 110

Das Premium-Neutral-Silicon von OTTO ist der Allrounder für den Bau.

Die ausgezeichnete Frühbeanspruchbarkeit sowie die Eigenschaften **abriebfest** und **schlierenfrei** nach DIN 18545, Teil 2, Gruppe E, machen OTTOSEAL® S 110 zum idealen Dichtstoff für die perfekte Glasfalzversiegelung und für alle anderen Glasanwendungen.

In 34 Farben ist es sofort ab Lager lieferbar.



Abdichten von Anschlussfugen im Metallbau und für die Verfügung an Glaselementen aus VSG und ESG



Glasfalzversiegelung an Fenstern und Türen aller gängigen Werkstoffe



Auch sehr gut für Anschlussfugen im Sanitärbereich geeignet



Eigenschaften:

- Neutral vernetzender 1K-Silicon-Dichtstoff
- Sehr gute Witterungs-, Alterungs- und UV-Beständigkeit
- Ausgezeichnete Frühbeanspruchbarkeit
- Hoch abriebfest und schlierenfrei
- Anstrichverträglich nach DIN 52452 (nicht überstreichbar)
- Klebfreie Oberfläche
- Sehr gute Haftung auf vielen Untergründen, z.T. in Verbindung mit Primer
- Nicht korrosiv
- Fungizid ausgerüstet
- Verträglich mit PVB-Folien bei VSG-Einheiten

Anwendungsgebiete:

- Glasfalzversiegelung an Holzfenstern
- Abdichten von Anschlussfugen an Fenstern und Türen aus Holz, Metall und Kunststoff
- Abdichten von Profiliglas (z.B. Profilitverglasung)
- Dehnungs- und Anschlussfugen an Beton- und Porenbetonfertigteilen
- Abdichten von Fugen an Fassaden, Metallbaukonstruktionen, Terrassen und Balkonen
- Geeignet für die Verfügung an Glaselementen aus ESG und VSG. Hierzu bitten wir um Rücksprache mit unserer Anwendungstechnik
- Dehnungs- und Anschlussfugen im Sanitärbereich

Normen und Prüfungen:

- Geprüft nach DIN 18545, Teil 2, Beanspruchungsgruppe E (Institut für Fensterertechnik, Rosenheim)
- Entspricht den Anforderungen der DIN 18540-F
- Entspricht den Anforderungen der ISO 11600 G 25 LM
- Geprüft nach FCBA (CTBA) L 114 (Eignung von Dichtstoffen zur Glasfalzversiegelung an Holzfenstern)
- „Besonders empfehlenswertes schadstoffarmes Bauprodukt“ gemäß Baustoffliste (TOXPROOF) des TÜV Rheinland
- LEED® konform IEQ-Credits 4.1 Kleb- und Dichtstoffe
- Für Anwendungen gemäß IVD-Merkblatt Nr. 7-9+10+13 geeignet