

## Die Profis für alle Böden

## Mehr Info im Fachhandel

## Schwarz-weiß ist out



### OTTOSEAL \* S 34

Das Bodenfugen-Silicon zum Abdichten von mechanisch hoch beanspruchten Boden- und Anschlussfugen, z.B. in Tiefgaragen, Lager- und Fertigungshallen sowie in Molkereien und Großküchen

### OTTOSEAL \* Parkett

Der siliconfreie Dichtstoff für Holz-, Laminat- und Korkböden, in 16 aktuellen Parkettfarben ab Lager verfügbar

### OTTOSEAL \* S 70

Das Premium-Naturstein-Silicon besonders geeignet für den Fußbodenbereich sowie zur Unterwasserverfugung (z.B. in Schwimmbädern). Zum Abdichten und Verfugen an Marmor und allen Natursteinen. Garantiert ohne Randzonenverschmutzung. Erhältlich in verschiedenen Farben

#### 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](http://www.otto-chemie.de) zur Verfügung. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Informieren Sie sich auch über die anderen Produkte zum Dichten und Kleben unter [www.tb-info.at](http://www.tb-info.at)



**Verbindungstechnik**  
und mehr...

Thomas Bauernfeind  
Hafnerstr. 26  
A 4020 Linz  
tel./fax: 0732 77 91 97  
mobil: 0699 12 11 10 66

email: [office@tb-info.at](mailto:office@tb-info.at) [www.tb-info.at](http://www.tb-info.at)

Index: 999520-D-16.07.2012  
© Hermann Otto GmbH 2012



Das Silicon für PVC-,  
Gummi- und Linoleumböden  
in 40 Farben

**OTTO  
CHEMIE**

Dichtstoffe • Klebstoffe

Treiben Sie's  
**bunt**

## OTTOSEAL® S 51

Das Spezial-Silicon für den Bodenleger garantiert elastische Anschlüsse von PVC-, Gummi- und Linoleumböden an Wände und Bauteile.

OTTOSEAL® S 51 steht Ihnen in verschiedenen Farben ab Lager zur Verfügung - so finden Sie immer die passende Farbe zu den Bodenbelägen der führenden Hersteller. Der modernen Raumgestaltung sind keine Grenzen gesetzt. OTTOSEAL® S 51 ist als **schwer entflammbarer Dichtstoff** geprüft nach DIN 4102-B1.



Aufgrund seiner sehr guten Alterungsbeständigkeit ist OTTOSEAL® S 51 der Garant für die Langlebigkeit der Anschlussfugen bei PVC-, Gummi- und Linoleumböden.



Mit der Brandschutzprüfung und dem allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnis erfüllt OTTOSEAL® S 51 jede Anforderung an Materialien für den Einsatz in öffentlichen Gebäuden.



Die Farbvielfalt garantiert die passgenaue Nuance für jede Farbstellung und jeden Stil.



Das Wichtigste  
**auf einen Blick**

### Eigenschaften:

1K-Silicon-Dichtstoff auf Basis eines Aminoxim-Systems  
Sehr gute Witterungs-, Alterungs- und UV-Beständigkeit  
Farblich an Bodenbeläge aus PVC, Gummi und Linoleum angepasst  
Schwer entflammbar

### Anwendungsgebiete:

Anschlussfugen bei Gummiböden  
Anschlussfugen bei Linoleumböden  
Anschlussfugen bei PVC-Böden  
Spannungsausgleichende Abdichtung gleicher und unterschiedlicher Werkstoffe wie z.B. Glas, Edelstahl, Aluminium und einige Kunststoffe

### Normen und Prüfungen:

Geprüft und fremdüberwacht nach DIN 4102-B1 – schwer entflammbar zwischen massiv mineralischen Baustoffen (Holzforschung TU München)  
Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis  
Geprüft nach DIN EN ISO 4589-2:1999 Kunststoffe – Bestimmung des Brandverhaltens durch den Sauerstoffindex (Bodycote warringtonfire)  
Geprüft für Anwendungen im Reinraumbereich vom Hygiene-Institut Gelsenkirchen  
LEED® konform IEQ-Credits 4.1 Kleb- und Dichtstoffe