

## PRESSEINFORMATION

*OTTOSEAL® M 390 – Der Boden-Dichtstoff:*

### **Der Allrounder für Bodenfügen**

Ab sofort erweitert OTTOSEAL® M 390 das Sortiment von OTTO. Der neue Dichtstoff für Boden- und Anschlussfügen eignet sich zur Anwendung an zahlreichen Belagsmaterialien in den unterschiedlichsten Einbausituationen im Innen- und Außenbereich, auch bei erhöhten Anforderungen an die Nutzung, wie sie beispielsweise im Industrie- und Lebensmittelbereich regelmäßig gegeben sind. Kunststoff- und Designbodenbeläge aus Gummi, Linoleum, Vinyl und PVC lassen sich mit OTTOSEAL® M 390 ebenso perfekt verfugen wie Boden- und Anschlussfügen bei Parkett-, Laminat-, Holzdielen- und Korkböden. Aber nicht nur das: der 1K-Hybrid-Polymer STP-Dichtstoff kann auch ohne weiteres zum Abdichten von Rohbaufügen zwischen Beton verwendet werden.

OTTOSEAL® M 390 kombiniert gute Verarbeitbarkeit mit hoher Elastizität und einer im ausgehärteten Zustand robusten Oberfläche, die sowohl mechanisch als auch chemisch hoch beanspruchbar ist. Das Produkt härtet praktisch schwindfrei aus und ist dann sowohl schleif- als auch überstreichbar – und damit ideal geeignet für die Verfugung von Bodenbelägen aus Holz und Holzwerkstoffen, denen es die Option auf eine spätere Sanierung durch Abschleifen eröffnet.

OTTOSEAL® M 390 ist nach EN 15651 Teil 1 und Teil 4 geprüft und somit als Fugendichtstoff für Fassadenelemente und Fußgängerwege freigegeben. Der Boden-Dichtstoff ist frei von Silikonen und Isocyanaten. Aufgrund seiner Emissionsarmheit wurde er gemäß EMICODE® in die höchste Klasse EC 1<sup>Plus</sup> eingeordnet und erfüllt die höchste französische VOC-Emissionsklasse A+; auch die Kriterien für die Gebäudezertifizierungssysteme DGNB und BNB werden mit der höchsten Qualitätsstufe erfüllt. Für den Einsatz im lebensmittelnahen Bereich liegt die Unbedenklichkeitserklärung der ISEGA vor.

Fazit: Aufgrund seines breiten Einsatzspektrums und seiner zahlreichen Produktvorteile ist OTTOSEAL® M 390 ein echter Allrounder zur Ausbildung von Boden- und Anschlussfügen am Bau.

#### **Herstellerkontakt für Ihre Leser:**

Hermann Otto GmbH  
OTTO-CHEMIE  
Krankenhausstraße 14

D-83413 Fridolfing  
Tel.: + 49 (0)8684 908 0  
Mail: [info@otto-chemie.de](mailto:info@otto-chemie.de)  
[www.otto-chemie.de](http://www.otto-chemie.de)

**Ansprechpartner für die Redaktion:**

BAUtext Mediendienst München  
Anne-Marie Ring  
Wilhelm-Dieß-Weg 13  
DE-81927 München  
Tel.: +49 (0)89 21 11 12 06  
Fax: +49 (0)89 21 11 12 14  
Mail: [a.ring@bautext.de](mailto:a.ring@bautext.de)

**Über das Unternehmen:**

Die Hermann Otto GmbH mit Sitz in Fridolfing ist einer der führenden europäischen Hersteller von Dicht- und Klebstoffen sowie Verguss- und Beschichtungsmaterialien für Industrie, Bau und Handwerk. Das Unternehmen wurde 1881 in Berlin von Hermann Otto zur Herstellung von Fensterkitt gegründet und ist bis heute im Familienbesitz. Auch in 5. Generation setzt man bei OTTO auf den Standort Deutschland. Hohe technische, soziale und ökologische Standards kennzeichnen die Produktion im oberbayerischen Fridolfing. Mit 490 Mitarbeitern erwirtschaftete der mittelständische Familienbetrieb im Jahr 2020 einen Umsatz von 123 Mio. Euro. Kleb- und Dichtstoffe von OTTO werden unter den Markennamen OTTOSEAL® (für Dichtstoffe) und OTTOCOLL® (für Klebstoffe) sowie (im Industriebereich) Novasil® vertrieben.