

OTTOSEAL® M 360

Der überstreichbare Profi-Dichtstoff

OTTO Produkt-Tipp!



- ✔ Überstreichbar
- ✔ Silikonfrei
- ✔ Langlebige und robuste Fuge
- ✔ RAL-Montage

Anwendungen

- ✔ Hochbaufugen nach DIN 18540-F
- ✔ Abdichten von Fugen an Fassaden, Metallbaukonstruktionen



Hochbau/Anschlussfugen-Hybrid-Dichtstoff
 Hybrid sealant for building joints
 Mastic hybride pour joints de dilatation en maçonnerie et construction de bâtiment
 Gevelwerk/aansluitvoegen-hybride afdichtingskit

- ✔ Silikonfrei
- ✔ Langlebige und robuste Fuge
- ✔ RAL-Montage



Der OTTO Verarbeiter-Tipp

Durch die schnelle schwind- und blasenfreie Aushärtung von OTTOSEAL® M360 und OTTOSEAL® M361 können die Dichtstoffe im Innenbereich schon nach ca. 1 Stunde überstrichen werden.

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.

Hermann Otto GmbH
 Krankenhausstr. 14
 83413 Fridolfing, Deutschland
 Tel.: +49 8684 908-0
 info@otto-chemie.de
 www.otto-chemie.de



OTTO Produktinformation

OTTOSEAL® M 361

Der Struktur-Hybrid-Dichtstoff für Hochbau/Anschlussfugen

Qualität schafft Zusammenhalt



- ✔ **Strukturoptik**
- ✔ Überstreichbar
- ✔ Silikonfrei
- ✔ RAL-Montage



OTTO SEAL® M 361

Strukturoptik



Hochbau/Anschlussfugen-Hybrid-Dichtstoff

Hybrid sealant for building joints
 Mastic hybride pour joints de dilatation en maçonnerie et construction de bâtiment
 Gevelwerk/aansluitvoegen-hybride afdichtingskit

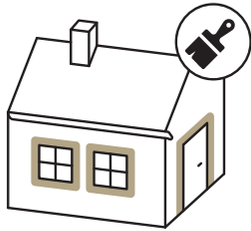


Index: 9999430-DE | 11.05.2021 | © Hermann Otto GmbH 2021

Der Profi-Dichtstoff mit Strukturoptik

1K-Hybrid-Polymer STP-Dichtstoff

für innen und außen



Abdichten mit Struktur

Der Struktur-Hybrid-Dichtstoff für Hochbau/ Anschlussfugen, OTTOSEAL® M361, garantiert durch seine schnelle schwind- und blasenfreie Aushärtung, seine geringe Restklebrigkeit, sowie seine Überstreichbarkeit, ein optimales Ergebnis. Seine größte Besonderheit ist aber seine körnige Struktur, mit der sich der Dichtstoff perfekt an die Putzstruktur der Fassade anpasst. Auch für das Schließen von Rissen und Löchern in Fassaden und Innenwänden, z. B. im Gerüstbau und bei Malerarbeiten, ist der Dichtstoff hervorragend geeignet. Zusätzlich ist der Dichtstoff für den Baukörperanschluss bzw. die Anschlussfuge zwischen Fenster und Fassade ausgelobt.



Spritzbares Dichtstoff-System für die RAL-Montage

OTTOSEAL® M361 ist ideal geeignet für die RAL-Montage von Fenster und Türelementen. Er kann für die innere als auch äußere Abdichtung verwendet werden. Weitere Informationen dazu finden Sie auf unserer Website unter folgendem Link: www.otto-chemie.de/spritzbares-dichtstoff-system



OTTOSEAL® M361
Strukturoptik

- ✓ **Strukturoptik**
- ✓ **Überstreichbar**
- ✓ **Silikonfrei**
- ✓ **RAL-Montage**
- ✓ **Hochbaufugen nach DIN 18540-F**
- ✓ **Abdichten von Fugen an Fassaden, Metallbaukonstruktionen**
- ✓ **Dehnungs- und Anschlussfugen an Beton- und Porenbetonfertigteilen**
- ✓ **Kleben von OTTO-Bauanschlussbändern**
- ✓ **Abdichten von Anschlussfugen an Bauelementen**

Hochbau/Anschlussfuge Hybrid-Dichtstoff
Hybrid sealant for building joints
Mastic hybride pour joints de dilatation en maçonnerie et construction de bâtiment
Gevelwerk/aansluitvoegen hybride afdichtingskit

✓ Überstreichbar
✓ Silikonfrei
✓ RAL-Montage

OTTO CHEMIE
DICHTEN & KLEBEN

Die Anwendungen auf einen Blick



Hochbaufugen nach DIN 18540-F



Abdichten von Fugen an Fassaden, Metallbaukonstruktionen



Dehnungs- und Anschlussfugen an Beton- und Porenbetonfertigteilen



Erfahren Sie mehr über OTTOSEAL® M361

Weitere Information zum Produkt finden Sie auf unserer Website www.otto-chemie.de oder in der OTTO App.

