

Dichten & Kleben fürs Handwerk

Unser Produktsortiment für den Farbengroßhandel



Sicherheit durch Erfahrung

Seit über 140 Jahren produzieren wir hochwertigste Dicht- und Klebstoffe in Deutschland – Qualität, die man kennt!



Warum Acryl Dichtstoffe von OTTO?



Extrem elastisch – für dauerhaft sichere Fugen

Mit zulässigen Gesamtverformungen bis 18 % halten OTTO Dichtstoffe auch dynamischen Belastungen stand.



Innen & außen einsetzbar

UV- und witterungsbeständig – für vielseitige Anwendungen im Innenausbau und an Fugen im Sockel- oder Fassadenbereich.



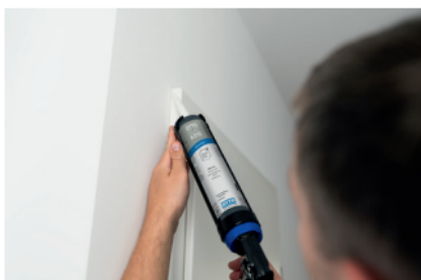
Komplettes Sortiment für jede Anwendung

Ob Malaracryl, Reparaturspachtel oder Turbo-Acryl – OTTO bietet die passende Lösung für jeden Einsatzbereich.



Frostunempfindlich – auch im Winter verlässlich

OTTOSEAL® Acryle wie A205 oder A220 sind bis zu 48 Stunden bei -10°C lager- und verarbeitbar – ideal für Baustellen in der kalten Jahreszeit.



Das perfekte Produktsortiment

OTTOSEAL® Dehnungs- und Anschluss-Dichtstoffe



OTTOCOLL® Profi-Klebstoffe



für den Farbengroßhandel

OTTOSEAL® Bodendichtstoffe



OTTOPUR PU-Schäume



Dicht- und Klebstoffe perfekt auswählen

Im Farbengroßhandel ist die Auswahl des richtigen Dicht- und Klebstoffes, so wie die korrekte Ausführung sehr wichtig. Mit dieser Produktübersicht zeigen wir Ihnen, mit welchen Produkten Sie zu einem perfekten Ergebnis kommen.

OTTOSEAL® A 205

Der Premium-Acryl-Dichtstoff

1K-Acryl-Dichtstoff

Für innen und außen

- ✓ **Überstreichbar**
- ✓ Keine Vergilbung/Vergrauung
- ✓ Extrem elastisch
- ✓ Witterungs- und UV-beständig
- ✓ 18% zulässige Gesamtverformung nach ISO 9046 (Herstellerprüfung)



Anwendungen

- ✓ Abdichten von Anschlussfugen im Sockel-, Wand- und Deckenbereich, z. B. bei Fensterbänken und Rollladenkästen
- ✓ Anschlussfugen im Außenbereich



In vier Farben erhältlich



Anschlussfugen im Innenausbau
z. B. Sockelleisten



- ✓ Keine Vergilbung/Vergrauung
- ✓ Extrem elastisch
- ✓ Witterungs- und UV-beständig

OTTO
DICHTEN & KLEBEN



OTTOSEAL® A210

Das Maleracryl

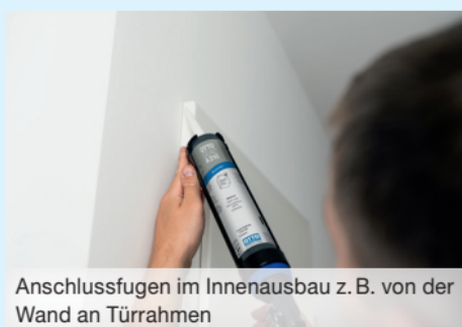
1K-Acryl-Dichtstoff

Für innen und außen

- ✔ **Überstreichbar**
- ✔ Keine Vergilbung/Vergrauung
- ✔ Elastisch
- ✔ 10% zulässige Gesamtverformung nach ISO 9046 (Herstellerprüfung)

Anwendungen

- ✔ Abdichten von Anschlussfugen im Sockel-, Wand- und Deckenbereich, z. B. bei Fensterbänken und Rollladenkästen



Anschlussfugen im Innenausbau z. B. von der Wand an Türrahmen



Perfekt dichten

OTTOSEAL® A215

Die körnige Riss- und Reparaturspachtelmasse

1K-Acryl-Riss- und Reparatur- spachtelmasse körnige Struktur

Für innen und außen

- ✔ **Körnige Struktur**
- ✔ Keine Vergilbung / Vergrauung
- ✔ Überstreichbar
- ✔ Witterungs- und UV-beständig

Anwendungen

- ✔ Verschließen von Mauerwerks- und Putzrissen
- ✔ Verspachteln von Unebenheiten
- ✔ Anschlussfugen bei Kachelöfen
- ✔ Abdichten von Anschlussfugen im Sockel-, Wand- und Deckenbereich, z. B. bei Fensterbänken und Rollladenkästen



Verschließen von Mauerwerks- und
Putzrissen







TURBO ACRYL



Sofort überstreichbar



Zeitsparend



Frostunempfindlich



Minimierte Rissbildung

- ✓ Zeitsparend
- ✓ Frostunempfindlich
- ✓ Minimierte Rissbildung

OTTO
CHEMIE

DICHTEN & KLEBEN

OTTOSEAL® A 220

Der sofort überstreichbare Acryl-Dichtstoff

1K-Acryl-Dichtstoff

Für innen und außen

- ✔ **Sofort überstreichbar**
- ✔ Zeitsparend
- ✔ Frostunempfindlich
- ✔ Minimiert Rissbildung



Anwendungen

- ✔ Anschlussfugen im Innenausbau
z. B. von der Wand an Türrahmen
und Sockelleisten
- ✔ Anschlussfugen im Außenbereich



Anschlussfugen im Innenausbau



OTTOSEAL® M 360

Der Hybrid-Dichtstoff für Hochbau/Anschlussfugen

1K-Hybrid-Polymer STP-Dichtstoff

Für innen und außen

- ✓ **Überstreichbar**
- ✓ Silikonfrei
- ✓ Langlebige und robuste Fuge
- ✓ RAL-Montage



Anwendungen

- ✓ 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
- ✓ Baukörperanschluss
- ✓ Schließen von Rissen und Löchern in Fassaden und Innenwänden z. B. im Gerüstbau/Malerarbeiten



Abdichten von Anschlussfugen an Bauelementen



OTTOSEAL® M361

Der Struktur-Hybrid-Dichtstoff für Hochbau/Anschlussfugen

1K-Hybrid-Polymer STP-Dichtstoff

Für innen und außen

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



Anwendungen

- ✔ Hochbaufugen nach DIN 18540-F
- ✔ Abdichten von Fugen an Fassaden, Metallbaukonstruktionen
- ✔ Dehnungs- und Anschlussfugen an Beton- und Porenbetonfertigteilen
- ✔ Abdichten von Anschlussfugen an Bauelementen
- ✔ Baukörperanschluss
- ✔ Schließen von Rissen und Löchern in Fassaden und Innenwänden z. B. im Gerüstbau/Malerarbeiten



Abdichten von Anschlussfugen an Bauelementen mit Struktur



WIR KLEBEN ALLES

Die OTTOCOLL® Profi-Klebstoffe



QR-Code scannen &
Videos ansehen!

Unsere Profi Empfehlung

OTTOCOLL® FIXFRITZ Der haftstarke Fixier-Klebstoff



KLEBT SOFORT INNEN

✔ Sofort fixieren

Optimal für eine schnelle und einfache Montage

Wird häufig verwendet für:

- ▶ Dekor- und Dämmplatten kleben
- ▶ Stuck- und Deckenprofile kleben
- ▶ Sockel- und Zierleisten kleben



OTTOCOLL® ALLBERT Der ultrastarke Universal-Klebstoff



KLEBT SOFORT ALLES

✔ Extrem hohe Anfangshaftung

Keine Fixierung erforderlich

Wird häufig verwendet für:

- ▶ Trockenbauprofile kleben
- ▶ Spiegel und beschichtete Gläser kleben
- ▶ Kabelkanäle kleben
- ▶ Metallprofile kleben



OTTOCOLL® TURBOTONI Der superschnelle Reparatur-Klebstoff



KLEBT EXTREM SCHNELL

✔ Extrem schnelle Aushärtung

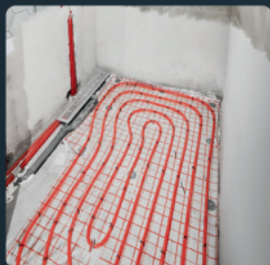
Wird häufig verwendet für:

- ▶ Lose Bodenbeläge kleben
- ▶ Halterungen kleben
- ▶ Treppenstufen kleben



Warum kleben im Trockenbau?

Kleben bietet im Trockenbau eine schnelle, saubere und zuverlässige Alternative zu traditionellen Befestigungsmethoden. Durch den Einsatz des zertifizierten Klebstoffes OTTOCOLL® ALLBERT lassen sich Arbeiten sicherer und effizienter erledigen, sowie Schallbrücken vermeiden.



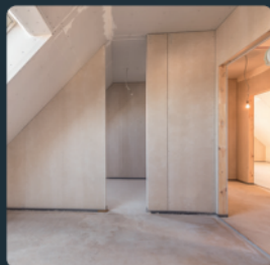
Vermeidung von Beschädigungen

Risikofreie Montage der Profile durch Klebung. Der Untergrund und die darunterliegenden Leitungen bleiben intakt.



Schnelle & einfache Montage

Keine Wartezeit aufgrund absolut starker Anfangshaftung. Leise und saubere Montage, vorteilhaft bei bewohnten oder lärm-sensiblen Bereichen.



Geprüft höhere Schalldämmung

Im Vergleich zu einer Befestigung mittels Schrauben und Schalldämmband.

Zertifiziert – Geprüft – Sicher



Zertifizierung für die schraubenlose Montage von UW-Profilen im Trockenbau, sowie die entsprechenden Klebefestigkeiten.

Zertifikat Nr. 24 10 90327 001



Zertifizierung für die Eignung der Klebung von Trockenbau Profilen. Die hervorragenden Klebefestigkeiten von OTTOCOLL® ALLBERT übertreffen die in den Normen geforderten Werte um ein Vielfaches.

Zertifikat Nr.

B-VHT-423-24-OTTOCOLL_ALLBERT-241106



Luftschalldämmung – geprüfter, erhöhter Schallschutz, durch Klebung von Rahmenprofilen im Trockenbau mit OTTOCOLL® ALLBERT, im Vergleich zu einer konventionellen Befestigung mittels Schrauben und Schalldämmband.

Prüfbericht Nr. 2024-05-0290-K1

OTTOCOLL® ALLBERT

Der ultrastarke Universal-Klebstoff

Extrem hohe Anfangshaftung

Hohe Endfestigkeit

Haftet auch auf feuchten Untergründen

Elastisch - Gleicht Bewegungen aus

Vielseitig einsetzbar

Innen / Außen

+5°C / +40°C

-40°C / +100°C

Natursteinverträglich



Unbedenklichkeitserklärung
– geprüft für den Einsatz im
lebensmittelnahen Bereich.



Sehr emissionsarm –
Die Premiumklasse, zertifiziert
gemäß strengsten Anforderun-
gerungen für eine langfristig
saubere, sichere Raumluft und
ein gesundes Wohnklima.

OTTOSEAL® M 390

Der Boden-Dichtstoff

1K-Hybrid-Polymer STP-Dichtstoff

Für innen und außen

- ✓ **Hoch beanspruchbar**
- ✓ Extrem elastisch
- ✓ Gute Chemikalienbeständigkeit
- ✓ Härtet praktisch schwindfrei aus



Anwendungen

- ✓ Boden- und Anschlussfugen bei Parkett-, Laminat-, Holzdielen und Korkböden
- ✓ Hoch beanspruchte Boden- und Anschlussfugen, wie z. B. im Industrie- und Lebensmittelbereich
- ✓ Boden- und Anschlussfugen bei Kunststoff- und Designbodenbelägen aus Gummi, Linoleum, Vinyl und PVC



Boden- und Anschlussfugen bei Parkett-, Laminat-, Holzdielen und Korkböden



- ✓ Extrem elastisch
- ✓ Gute Chemikalienbeständigkeit
- ✓ Härtet praktisch schwindfrei aus

OTTO
DICHTEN & KLEBEN



OTTOSEAL® S 125

Das geruchsarme Boden- und Sanitär-Silikon

1K-Silikon-Dichtstoff auf Alkoxy- Basis neutral vernetzend

Für innen und außen

- ✔ **Geruchsarm**
- ✔ Sicher gegen Schimmel
- ✔ Langlebige Fuge



Anwendungen

- ✔ Boden- und Anschlussfugen bei Kunststoff- und Designbodenbelägen aus Gummi, Linoleum, Vinyl und PVC sowie Laminat, Kork und Holz
- ✔ Anschlussfugen im Sanitärbereich
- ✔ Anschlussfugen an Fenstern und Türen
- ✔ Abdichten von Fugen an Fassaden
- ✔ Äußere Spiegelversiegelung

**Neue matte
Trendfarben**



Perfekt dichten

OTTOSEAL® S51

Das Premium-Kunststoffboden-Silikon

1K-Silikon-Dichtstoff auf Aminoxim-Basis- MEKO-frei

Für innen und außen

- ✓ **B1 – schwer entflammbar**
- ✓ Besondere Brandschutzanforderungen
- ✓ PVC, Gummi, Vinyl und Linoleum
- ✓ Langlebige und robuste Fuge

Anwendungen

- ✓ Boden- und Anschlussfugen bei Kunststoff- und Designbodenbelägen aus Gummi, Linoleum, Vinyl und PVC
- ✓ Abdichten von gleichen und unterschiedlichen Werkstoffen wie z. B. Glas, Edelstahl, Aluminium und einigen Kunststoffen



Boden- und Anschlussfugen bei Kunststoff- und Designbodenbelägen





Perfekt ausgeschäumt

OTTOPUR OP 910

Der 3 in 1 Dosierschaum mit sehr guter Schall- und Wärmedämmung

1K-PU-Dosierschaum

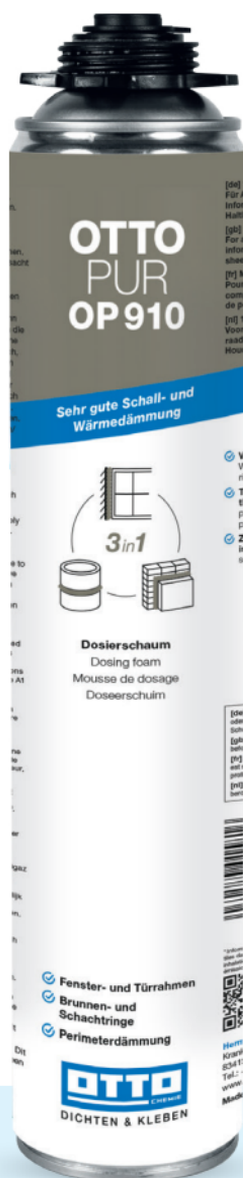
Für innen und außen

- ✓ **Sehr gute Schall- und Wärmedämmung**
- ✓ Universell einsetzbar
- ✓ Hohe Schaumausbeute



Anwendungen

- ✓ Fenster- und Türrahmen
- ✓ Brunnen- und Schachtringe
- ✓ Perimeterdämmung
- ✓ Innentrennwände, Fensterbänke, Fensterlaibungen etc.



Montage von Fenster- und Türrahmen



OTTO PUR OP 915

Der 3 in 1 Dosierschaum mit sehr hoher Schaumausbeute

1K-PU-Adapterschaum

Für innen und außen

- ✓ **Sehr gute Schall- und Wärmedämmung**
- ✓ Universell einsetzbar
- ✓ Sehr hohe Schaumausbeute



Anwendungen

- ✓ Fenster- und Türrahmen
- ✓ Brunnen- und Schachtringe
- ✓ Perimeterdämmung
- ✓ Innentrennwände, Fensterbänke, Fensterlaibungen etc.



Montage von Fenster- und Türrahmen



Perfekt ausgeschäumt

OTTO PUR OP 920

Der 2K-Schaum mit sehr schneller Aushärtung

2K-PU-Adapterschaum

Für innen und außen

- ✔ **Sehr schnelle Aushärtung**
- ✔ Universell einsetzbar
- ✔ Exzellente Wärmedämmung
- ✔ Sehr guter Schallschutz



Anwendungen

- ✔ Fensterrahmen und Türzargen
- ✔ Brunnen- und Schachtringe
- ✔ Perimeterdämmung
- ✔ Montage von Holz-Treppenstufen
- ✔ Montage von Acryl- und Stahlwannen



Montage von Fensterrahmen und Türzargen



OTTO PUR OP 930

Der 3 in 1 Adapterschaum mit sehr guter Schall- und Wärmedämmung

1K-PU-Adapterschaum

Für innen und außen

- ✓ Sehr gute Schall- und Wärmedämmung
- ✓ Universell einsetzbar



Anwendungen

- ✓ Fenster- und Türrahmen
- ✓ Brunnen- und Schachtringe
- ✓ Perimeterdämmung
- ✓ Innentrennwände, Fensterbänke, Fensterlaibungen etc.



Montage und Dämmung von Fensterbänken



Zusatzprodukte

OTTO Fugenband BG1

- ✓ **Sichere Abdichtung**
- ✓ B1 – schwer entflammbar
- ✓ Schlagregendicht
- ✓ UV-beständig



+ **In verschiedenen Abmessungen erhältlich**



OTTO Fugenband BG2

- ✓ **Sichere Abdichtung**
- ✓ Schlagregendicht
- ✓ UV-beständig

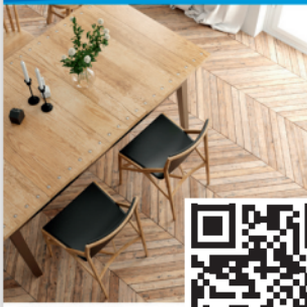


+ **In verschiedenen Abmessungen erhältlich**



Perfekt informiert

OTTO Profi-Ratgeber
**Bodenfugen und Bodenbeläge
 perfekt abdichten**



Qualität schafft Zusammenhalt



OTTO Branchenbroschüre
**Fenster und Türen
 einfach und sicher abdichten**



Qualität schafft Zusammenhalt



EINFACH - SCHNELL - STARK
 Trockenbau mit OTTOCOLL® ALLBERT



Qualität schafft Zusammenhalt



OTTO Profi-Tipp
**Verfugen mit einem
 OTTO Hybrid-Dichtstoff**

- 1. Abblättern + Raubgraben
 Vorbereitung des Untergrundes
- 2. Dichtstoff einbringen
 z.B. den Sicken-Dichtstoff OTTOSEAL M 300
- 3. Glättmittel anbringen
 OTTO Glättmittel Spray - sofort einsetzbar oder nachfüllbar mit
 Wasser + OTTO Glättmittelkonzentrat im 80:20 Verhältnis
- 4. Fuge und Glättverzug beseitigen
 Fuge mit Glättmittel beschriften, Abstreifenverzug eliminieren,
 mit Glättmittel beschriften
- 5. Fuge glätten
 Fuge perfekt glätten mit der richtigen Abstreiftechnik
- 6. Glättmittelschichtende entfernen +
 Nachbehandeln abstreifen
 Untergrund nacharbeiten

Was Sie brauchen:

- OTTO Hybrid-Dichtstoff
- OTTO Fugenfärb
- OTTO Glättmittel-Spray oder
 OTTO Glättmittelkonzentrat
- OTTO Handspatze-Platte



Sie wollen mehr wissen?

Entdecken Sie weitere umfangreiche Ratgeber, Produktübersichten, Profi-Tipps und hilfreiche Broschüren auf unserer Website – alles kompakt gebündelt an einem Ort.



Profi-Zubehör

für die perfekte Fuge



Handpress-Pistolen

- ✔ OTTO Handpress-Pistole H27
- ✔ OTTO Handpress-Pistole H37



Dosier-Pistolen

- ✔ OTTO Dosier-Pistole PRO
- ✔ OTTO Dosier-Pistole BASIC



Unsere OTTO Glättmittel:

- ✔ Optimal abgestimmt auf alle OTTO Dichtstoffe
- ✔ Für die schnelle und einfache Verarbeitung
- ✔ Hautschonend (dermatologisch getestet)
- ✔ Das OTTO Glättmittelspray ist außerdem sofort einsatzbereit und nachfüllbar



OTTOCORD PE-B2



OTTO Reinigungstücher



OTTO Fugenfux® Multitool



OTTO Fugenfux®
4er-Set für Sanitär-
und Bodenfugen



Erfahren Sie mehr über unsere Produkte

Weitere nützliche Informationen zu unseren Produkten finden Sie auf unserer Website www.otto-chemie.de



Das OTTO360° Service-Paket

MEHR ALS DICHT- UND KLEBSTOFFE

Als OTTO Kunde bekommen Sie mehr als Dicht- und Klebstoffe in Premium-Qualität. Sie profitieren zusätzlich von einem umfangreichen Servicepaket, das Sie bei Ihrer täglichen Arbeit unterstützt und diese spürbar erleichtert. Egal ob in der Beratung, beim Bestellen und Liefern oder bei der Ausstattung unserer Händler vor Ort, mit unserem OTTO360° Service-Paket versuchen wir stets unseren Kunden die bestmögliche Unterstützung in allen Bereichen zu bieten – von Profis für Profis.



Die perfekte Beratung

Sie haben Fragen zur Auswahl des passenden OTTO Dicht- und Klebstoffs für Ihre Anwendung oder zur fachgerechten Verarbeitung? Die Experten aus unserer Produkt- und Anwendungsberatung helfen Ihnen gerne weiter:

☎ +49 8684 908-4300 | 📠 +49 8684 908-1830
@ technik@otto-chemie.de

Montag bis Donnerstag: 7:00 – 16:00 Uhr
Freitag: 7:00 – 13:00 Uhr



Individuelle Profischulungen

Sie benötigen eine individuelle Schulung, genau auf Ihre Anwendungen & Einsatzgebiete zugeschnitten? Egal ob vor Ort bei Ihnen im Unternehmen oder in unserem voll ausgestatteten Schulungszentrum in Fridolfing, unsere erfahrenen Trainer stellen sicher, dass Sie in allen Belangen rund ums Dichten und Kleben immer auf dem aktuellsten Stand sind.

www.otto-chemie.de/otto-profi-schulungen





Die OTTO App

Ob iOS oder Android: Mit der OTTO App für Smartphones und Tablets haben Sie die Lösung aller Anwendungsfragen immer dabei. Produktsuche, Verbrauchsrechner, Farbempfehlung, Bestellung, Kontakt – und wenn Sie über Neuigkeiten frühzeitig informiert sein wollen, aktivieren Sie einfach die Push-Nachrichten. **Jetzt herunterladen über den App Store oder Google Play.**



Anwendungsvideos

In unseren Anwendungsvideos zeigen wir den richtigen Einsatz und die Verarbeitung von Dichtstoffen und Klebstoffen in der Praxis, z. B. die Verfügung einer Badewanne mit einem Sanitär-Silikon, die flächige Verbundabdichtung unter Fliesen und Platten, die Verfügung zwischen Wand und Fliese mit einem Acryl-Dichtstoff oder die Fensterklebung mit einem 2-komponentigen Klebstoff.

www.otto-chemie.de/anwendungsvideos



Das OTTO360° Service-Paket

Zusätzlich zu den hier dargestellten Services bietet OTTO ein breites Spektrum an weiteren Zusatzleistungen und vereint diese in einem vielfältigen Service-Angebot. Mehr Informationen dazu und wie Sie davon profitieren können finden Sie auf unserer Website.

www.otto360.de



Hermann Otto GmbH

Krankenhausstr. 14 · 83413 Fridolfing, Deutschland

Tel.: +49 8684 908-0 · info@otto-chemie.de · www.otto-chemie.de

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.

Folgen Sie uns auf Social Media:



@OTTOCHEMIE



DICHTEN & KLEBEN