

WE Create

Neuheiten und Trends 2024

für den Bereich Glas · Fenster · Fassade



Qualität schafft Zusammenhalt



DICHEN & KLEBEN

Glas · Fenster · Fassade

PERFEKT DICHTEN & KLEBEN



Alle Infos zum Dichten & Kleben im Bereich Glas · Fenster · Fassade



Einfach und schnell das passende Produkt finden



QR-Code scannen & Katalog ansehen!

Alle Produktinformationen sowie viele nützliche Services zur Produktauswahl finden Sie tagesaktuell auf unserer Website www.otto-chemie.de oder in der praktischen OTTO App.



Die OTTO App nutzen und immer App-to-date sein

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.



Liebe Geschäftskunden und Partner,

das Jahr 2023 war geprägt durch unzählige Herausforderungen, neue Entwicklungen und tiefgreifende Veränderungen. Insbesondere die rückläufigen Baugenehmigungen, steigenden Zinsen und die allgegenwärtige Inflation haben unser Geschäftsumfeld maßgeblich beeinflusst.

Als Familienbetrieb sind wir in der Lage, auch kurzfristig und relativ flexibel auf Veränderungen zu reagieren. Im Zuge dessen haben wir für das neue Geschäftsjahr 2024 zentrale Themen identifiziert, die wir gemeinsam mit Ihnen angehen und gezielt vorantreiben wollen.

Eines unserer wichtigsten Anliegen ist die Implementierung einer umfassenden Nachhaltigkeitsstrategie, im Zuge derer wir nicht nur unsere gesamten Produktions- und Logistikprozesse nachhaltiger gestalten wollen. Fester Bestandteil dieser Neuausrichtung ist auch die schrittweise Umstellung auf Verpackungsmaterialien aus recyceltem Kunststoff, um bei der Herstellung unserer OTTO Gebinde möglichst viele Abfälle, CO₂, Rohstoffe und Energie einzusparen. Unser ambitioniertes Ziel: Alle Produkte, bei denen es technisch möglich ist, bis 2030 auf sogenannte Rezyklat-Verpackungen umzustellen.

Darüber hinaus passen wir unser aktuelles Sortiment fortlaufend an die Anforderungen und Trends des Marktes an: Indem wir Ihnen eine möglichst breite Farbvielfalt anbieten und die Entwicklung innovativer Lösungen konsequent vorantreiben. In gewohnter Premium-Qualität und zum besten Preis-/Leistungsverhältnis.

Ein Anspruch, den wir uns jeden Tag aufs Neue zum Maßstab nehmen. Das gilt sowohl für unsere Produkte als auch unsere bisherige Zusammenarbeit. Ein partnerschaftlicher Zusammenhalt, der für uns mehr als nur eine Geschäftsbeziehung darstellt und alles andere als selbstverständlich ist. Denn nur dank der vertrauensvollen und engen Partnerschaft mit Ihnen sind wir gemeinsam erfolgreich. Und können auch in herausfordernden Zeiten nachhaltig für Beständigkeit und Wachstum sorgen. In diesem Sinne – auf ein erfolgreiches Jahr 2024.

Mit herzlichen Grüßen,
Ihre Geschäftsführung von OTTO-CHEMIE



A blue ink signature of Johann Hafner, written in a cursive style.

Johann Hafner



A blue ink signature of Diethard Bruhn, written in a cursive style.

Diethard Bruhn

Wir bauen Zukunft

DIE OTTO NACHHALTIGKEITSSTRATEGIE



UNSERE VISION

„Wir bauen Zukunft“

UNSERE MISSION

„Nachhaltigkeit ist für OTTO ein stetiges Bestreben, ökologische, ökonomische und soziale Aspekte bestmöglich zu vereinen, um die Lebensbedingungen gegenwärtiger und künftiger Generationen zu verbessern. Als aktives Mitglied der Gesellschaft arbeiten wir gemeinsam und kontinuierlich mit all unseren Partnern an einer nachhaltigen Wertschöpfungskette.“

Johann Hafner, Geschäftsführer Hermann Otto GmbH, 2022



AUSZEICHNUNGEN



Etwas bewirken: Wir erhalten Silber-Medaille für unsere Nachhaltigkeitsleistung

Wir haben uns einer umfassenden Bewertung unserer Nachhaltigkeitspraktiken durch EcoVadis unterzogen. Dafür haben wir die Silber-Medaille erhalten, die uns als eines der Top-13 % Unternehmen unserer Branche auszeichnet.



Alles rund um Nachhaltigkeit bei OTTO

Bei diesen Organisationen sind wir Mitglied



Umwelt + Klimapakt Bayern

Mit qualifizierten freiwilligen Umweltleistungen beteiligen wir uns am Umwelt + Klimapakt Bayern.



Integrity Next

Einen Überblick über unser nachhaltiges Lieferantemanagement erhalten Sie auf unserem Integrity Next Profil.



Responsible Care

Wir tun mehr, als Gesetze und Vorschriften vorschreiben und sind Mitglied von Responsible Care, einer Initiative des Verbands der chemischen Industrie.



Together for Sustainability

Unsere Nachhaltigkeitsstandards haben wir anhand der Kriterien der Initiative „Together for Sustainability“ von einem unabhängigen, externen Dritten prüfen lassen.

GRAU IST DAS NEUE GRÜN.



Unser Ziel:

Umstellung aller möglichen Produkte auf Rezyklat-Gebinde bis 2030.

Die OTTO Rezyklat-Kartuschen erkennen Sie an der neuen grauen Farbe und diesem Logo:

heute, morgen, übermorgen

Unser gemeinsamer Beitrag zur Wiederverwertung von Plastik

- ✓ **Aus alt mach neu:**
Kartuschen mit mind. 40 % Rezyklat-Anteil, welches aus recyceltem Altplastik gewonnen wird.
- ✓ **Heute schon an Übermorgen denken:**
1 Tonne Rezyklat spart circa 1,45 Tonnen CO₂ ein.
(Quelle: Hochschule Magdeburg Stendal)
- ✓ **Gleicher Inhalt, gleiche Qualität:**
Sicherung der bewährten OTTO Qualität durch umfangreiche Qualitätsprüfungen der Kartuschen.



Zur OTTO Nachhaltigkeitsstrategie



Änderungen im Produktsortiment



★★★★★
PREMIUM

OTTOSEAL® S 110

Das Premium-Bau-Silikon

Neu

✓ Zwei neue Grautöne



C9002 – RAL 9002
in der 310ml Kartusche



C9010 – RAL 9010
in der 310ml Kartusche und
im 580ml Alu-Folienbeutel

✓ C9016 – RAL 9016 jetzt auch
im 580ml Alu-Folienbeutel



SPEZIAL

OTTOSEAL® S 112

Das Glasleisten-Silikon

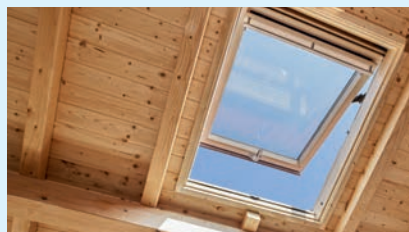
Neu

✓ Neue Farbe



C8845 – transparent hellblau
in der 310ml Kartusche und
im 580ml Alu-Folienbeutel

✓ Umstellung der Farbe von
C00 – transparent auf
C8845 – transparent hellblau



★★★★★
PREMIUM

OTTOSEAL® S 120

Das Premium-Glasfalz-Silikon

Neu

✓ Zwei neue Grautöne

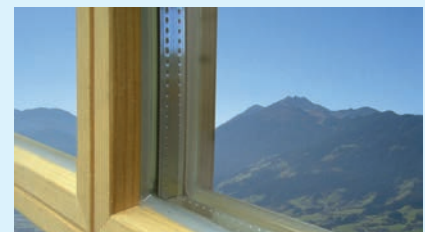


C9010 – RAL 9010
in der 310ml Kartusche und
im 580ml Alu-Folienbeutel



C9016 – RAL 9016
in der 310ml Kartusche und
im 580ml Alu-Folienbeutel

✓ C03 – dunkelgrau jetzt auch
im 400ml Alu-Folienbeutel



WE *create* ...perfekt geklebte Fenster

FÜR LANGLEBIGERE, NACHHALTIGERE UND HÖHERWERTIGE FENSTER UND TÜREN



Ihre Vorteile

- ✓ Erhöhte Sicherheit – Einbruchschutz bis zu RC4
- ✓ Wartungs- und montagefreundlich – stabile und leichte Konstruktionen
- ✓ Mehr Licht, Wärme und Design – schmalere Rahmen dank Lastabtragung

Unsere Produkte

OTTOCOLL® S81
OTTOCOLL® S88
OTTOCOLL® S670



Das geklebte Fenster

Alles Wissenswerte finden Sie in unserer Broschüre „Fenster und Türen perfekt kleben“ und auf unserer Website unter www.otto-chemie.de/glas-fenster-fassade/das-geklebte-fenster



WE *create* ...perfekt versiegelte Fenster

DICHTSTOFFE PERFEKT ABGESTIMMT AUF IHR FENSTER



Ihre Vorteile

- ✓ Größte Auswahl an glänzenden und matten Farben
- ✓ Einfache und bewährte Verarbeitung – schlierenfreie und abriebfeste Fugen
- ✓ Hervorragende Witterungs-, Alterungs- und UV-Beständigkeit

Unsere Produkte

OTTOSEAL® S 110

OTTOSEAL® S 120



Die perfekte Glasversiegelung

Alles Wissenswerte finden Sie auf unserer Website unter

www.otto-chemie.de/glas-fenster-fassade/glasfalzversiegelung-glashalteleiste



WE *create* ...perfekt montierte Fenster

FENSTER UND TÜREN EINFACH UND SICHER ABDICHTEN



Ihre Vorteile

- ✔ Geprüftes System nach RAL-Montagerichtlinien
- ✔ Hohe Schlagregendichte bis zu 1050 Pa
- ✔ OTTOSEAL® M 360 Hybrid-Dichtstoff als Multitool

Unsere Produkte

OTTOTAPE Trio-BKAMF1

OTTO Bauanschlussband Vario

OTTO Bauanschlussband Vario Duo

OTTOSEAL® M 360

OTTO Sprühprimer

OTTOPUR OP 910

OTTOPUR OP 915

OTTOPUR OP 950



Das OTTO Montage-System

Alles Wissenswerte finden Sie in unserer Broschüre „Fenster und Türen einfach und sicher abdichten“ und auf unserer Website unter

www.otto-chemie.de/glas-fenster-fassade/elementmontage-baukoerperanschluss



WE *create* ...perfekt abgestimmte Lösungen

PRODUKTE UND SERVICES FÜR JEDE ANFORDERUNG

OTTOCOLL® S 645

Das Premium-2K-Silikon für Structural-Glazing

- ✔ ETAG-geprüfte individuelle farbliche Einstellung möglich
- ✔ ETA-geprüfte Sicherheit
- ✔ Für maschinelle Verarbeitung



OTTOCOLL® P 520

Der Premium-Eckverbinder-Klebstoff

- ✔ Der bewährte und haftungsstarke Klebstoff für Ihre Fenster



OTTOCOLL® M 580

Der extrem schnelle 2K-Hybrid-Klebstoff

- ✔ Beliebter Klebstoff für flügelüberdeckende Türfüllungen



KOMO® zertifizierte Produkte

OTTOSEAL® S 120
OTTOCOLL® S 81

- ✔ Geprüfte Qualität für Ihre Sicherheit



Zentrale

☎ +49 8684 908-0 Mo. – Do. 7:00 bis 16:00 Uhr
☎ +49 8684 908-1840 Fr. 7:00 bis 13:00 Uhr
@ info@otto-chemie.de

Auftragsbearbeitung (Bestellungen)

☎ +49 8684 908-3300 Mo. – Do. 7:00 bis 16:00 Uhr
☎ +49 8684 908-1810 Fr. 7:00 bis 13:00 Uhr
@ mab@otto-chemie.de

Wir bitten Sie, Ihre Aufträge per Online-Bestellformular oder per E-Mail zu senden, um eine schnelle und korrekte Abwicklung zu gewährleisten. Vielen Dank!

Anwendungstechnik

☎ +49 8684 908-4300 Mo. – Do. 7:00 bis 16:00 Uhr
☎ +49 8684 908-1830 Fr. 7:00 bis 13:00 Uhr
@ tae@otto-chemie.de



Rund um die Uhr online bestellen mit dem OTTO Bestellformular

Mit unserem OTTO Bestellformular sind Sie zeitlich flexibel und können sich ganz einfach die gewünschten Produkte zusammenstellen.



[www.otto-chemie.de/
kunden-bestellformular](http://www.otto-chemie.de/kunden-bestellformular)

Folgen Sie uns auf Social Media:



@OTTOCHEMIE

Hermann Otto GmbH

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



Diese Broschüre wurde auf zertifizierten Papieren aus nachhaltigen und kontrollierten Quellen gedruckt.
Umschlag: 250g Circleoffset Premium White – FSC® Recycled und BLAUER ENGEL / Inhalt: 130g Primaset (INAPA) – FSC® Mixed Credit

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.