

Neuheiten und Trends 2026



Qualität schafft Zusammenhalt

OTTO
CHEMIE

DICHTEN & KLEBEN

Der neue Gesamtkatalog Bauprodukte 2026 ist da



Alle Bauprodukte und Neuheiten in einem Dokument



Einfach und schnell das passende Produkt finden



Im Sinne unserer Umwelt wird der Katalog auch in diesem Jahr nicht mehr automatisch an alle Kunden versandt, sondern kann bedarfsgerecht über die Website bestellt oder mit der nächsten Bestellung angefordert werden.

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



Mit der OTTO App sind Sie immer bestens beraten

Immer und überall den farblich passenden Dichtstoff zum Fugenmörtel und Bodenbelag finden. Oder exakt die richtige Menge an Dichtstoff ausrechnen. All das und noch viel mehr können Sie mit der OTTO App. 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,

die Welt befindet sich in stetigem Wandel – und das betrifft auch die Art, wie wir heute bauen und leben. Für uns bei OTTO bedeutet das: Wir liefern nicht nur Produkte, sondern begleiten aktiv die Trends, die das Handwerk und die Bauwelt prägen. Dabei ist es unser Anspruch, Ihnen Lösungen zu bieten, die heute überzeugen und auch morgen Bestand haben.

Neue Farbtöne und Oberflächen, die unsere Lebensräume gestalten, moderne Anwendungstrends wie schnell und sauber zu montierende Paneele und Wandplatten oder der wachsende Fokus auf Wohngesundheit und nachhaltiges Bauen – all diese Entwicklungen greifen wir auf und richten unser Produktsortiment wie auch unsere Services konsequent an den aktuellen Anforderungen aus.

Unser Ziel bleibt dabei unverändert: Ihnen Produkte und Werkzeuge an die Hand zu geben, mit denen Sie Ihre tägliche Arbeit bestmöglich meistern können.

Mit dieser Broschüre möchten wir Ihnen einen Ausblick auf die Themen geben, die wir für 2026 in den Mittelpunkt stellen.

Vielen Dank für Ihre Partnerschaft, Ihr Vertrauen und die starke Zusammenarbeit, die uns täglich antreibt.

Mit herzlichen Grüßen
Ihre Geschäftsführung von OTTO



A handwritten signature in blue ink that reads "JH".

Johann Hafner

A handwritten signature in blue ink that reads "Diethard Bruhn".

Diethard Bruhn

Wir bauen Zukunft

NACHHALTIGKEIT BEI OTTO



UNSERE VISION

„Wir bauen Zukunft“

AUSZEICHNUNGEN

OTTO erhält
EcoVadis Gold-Medaille

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



Weitere Infos
zu den EcoVadis
Nachhaltigkeitsratings

Wir haben es geschafft – nach Silber in den letzten beiden Jahren wurden wir jetzt mit Gold ausgezeichnet! EcoVadis bewertet Unternehmen weltweit nach strengen, globalen Nachhaltigkeitsstandards – und wir gehören nun zu den besten 5 % aller bewerteten Unternehmen. „Wir bauen Zukunft“ ist für uns mehr als ein Slogan – es ist unser täglicher Antrieb, immer besser zu werden.

OTTO Nachhaltigkeitsbericht 2024

Während das EcoVadis-Rating unsere Nachhaltigkeitsaktivitäten umfassend prüft, bietet unser Nachhaltigkeitsbericht einen noch tieferen Einblick in die konkreten Maßnahmen und Ziele, die wir verfolgen.

Was Sie erwartet:

- ✓ Jährliches Status-Update unserer Nachhaltigkeitsleistungen
- ✓ Transparente und ehrliche Einblicke in Projekte und Ziele
- ✓ Messbare Erfolge und künftige Herausforderungen

Nachhaltigkeit ist für uns kein Trend – sondern ein langfristiges Versprechen.



Für ein gutes Gefühl

ZERTIFIZIERTE DICHT- UND KLEBSTOFFE

S 100

Das Premium-Sanitär-Silikon
OTTOSEAL® S 100

Nachhaltigkeitsdatenblatt

Prüfungen/Zulassungen

- EMICODE® EC 1+/- sehr emissionsarm
- Französische VOC-Emissionsklasse A+
- Deklaration in Baubook Österreich
Information unter: www.baubook.at
- Umweltproduktdeklaration (EPD)

Gebäudezertifizierungssysteme

QNG - Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude

Version 1.3

Werturteile

Übersichtstabelle

Bauproduktgruppe

Anforderungen

Einstufung

4. Kleb- und Dichtstoffe - Zeile 4.1
Bausilicium verarbeitete Kleb- und Dichtstoffe (Borilate und Silikone) in Innendämmungen
Produktdokumentation und Deklaration mit nachgewiesener SVHC <0,1% und Chlorparaffine <5,1% und
Erfüllt die Anforderungen, da Deklaration enthaltener SVHC <0,1% und Chlorparaffine <5,1% und Deklaration weiterer Wirkstoffe in Silikonen.

Hinweis: Produkt OTTOSEAL® S 100
Seite 1 von 21 (02.2014) 11:21 (UHR)
Hermann OTTO GmbH - Krankenhausstr. 14 - 8473 Földing, DEUTSCHLAND
Tel.: +49 8544-3054-0 Fax: +49 8544-32-40
E-Mail: info@otto-chemie.de Internet: www.otto-chemie.de

OTTO
DICHTEN & KLEBEN

**GEV-EMICODE®
EC 1+/-
sehr
emissionsarm**

ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*

A

A+ A B C

baubook

**GERECHT NACHHALTIGES PRODUKT
SHI PRODUKT PASS**

SENTINEL HOLDING INSTITUT

In einer Zeit, in der wir vermehrt in geschlossenen Räumen verweilen, nimmt die Bedeutung der Emissionen aus Bauprodukten stetig zu, da sie direkt die Qualität der Luft, die wir einatmen, beeinflussen können.

Durch die Wahl von OTTO Produkten können Sie sicherstellen, dass Ihre Innenräume mit äußerst **emissionsarmen Dicht- und Klebstoffen** ausgestattet sind und das geprüft von externen Instituten.

In den **Nachhaltigkeitsdatenblättern** finden Sie für jedes Produkt alle Zertifizierungen aufgelistet.

Alle Informationen zum Thema zertifizierte Dicht- und Klebstoffe finden Sie auf unserer Website
www.otto-chemie.de/zertifikate-guetesiegel



Mehr über zertifizierte
Dicht- und Klebstoffe
erfahren

GRAU IST DAS NEUE GRÜN.

Zumindest wenn es um Produktverpackungen geht



**Und dafür sagen wir:
DANKE!**

Mit jeder einzelnen Rezyklat-Kartusche, die Sie einsetzen, leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

Bereits jetzt konnten wir unzählige Kartuschen aus Recyclingmaterial in Umlauf bringen – und so wertvolle Ressourcen schonen. Und es werden stetig mehr.

**Jede Kartusche zählt.
heute, morgen, übermorgen**



Alles rund um die Rezyklat-Kartusche



Lassen Sie uns gemeinsam Kunststoff sparen

Aus alt mach neu:

Rezyklat ist recycelter Kunststoff. Jede graue Kartusche besteht zu mind. 40 % aus Rezyklat.

Heute schon an Übermorgen denken:

Millionen eingesetzter Rezyklat-Kartuschen bedeuten bereits heute viele Tonnen eingespartes CO₂.

Vertraute Qualität:

Gleicher Inhalt, gleiche Leistung, bewährte OTTO Qualität – nur mit nachhaltigerer Verpackung.

Unser Versprechen:

Bis 2030 wollen wir – wo technisch möglich – alle Gebinde auf nachhaltige Alternativen umstellen.

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



Folgende Produkte sind bereits in Rezyklat-Kartuschen erhältlich:





**MY GREEN
HOME**

Erhältlich im ausgewählten
FACHHANDEL

DICHTEN · KLEBEN BESSER LEBEN

Besonders wohngesund.
Universell einsetzbar.
Einfach zu verarbeiten.
Profi-Qualität.



**Geprüft
nachhaltig**

Produkte mit dem QNG-ready Siegel garantieren Ihnen, dass sie:

- geprüft nachhaltig und wohngesund sind.
- Schadstoffe vermeiden.
- gemäß den QNG-Anforderungen für eine KfW-Förderung geeignet sind.



**Nachweislich
emissionsarm**

Produkte mit dem EMICODE®-Siegel EC 1^{PLUS} garantieren Ihnen, dass sie:

- sehr emissionsarm sind.
- strenge Inhaltsstoffkriterien zum Schutz von Verarbeitern & Verbrauchern einhalten.
- strenge & regelmäßige Qualitäts-Kontrollen erfüllen.



**Sicher
unbedenklich**

Produkte mit der ISEGA Zertifizierung garantieren Ihnen, dass sie:

- für den Einsatz im lebensmittelnahen Bereich geeignet sind.

DICHTEN

MY GREEN HOME

ACRYL

Das wohngesunde Acryl

1K-Acryl-Dichtstoff

Für innen und außen



Überstreichbar



Einfach zu verarbeiten



Keine Risse



Innen & außen

**DICHTEN**

MY GREEN HOME

SILIKON

Das wohngesunde, universell einsetzbare Silikon

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

Für innen und außen



Alle Fugen rund ums Haus



Geruchsarm



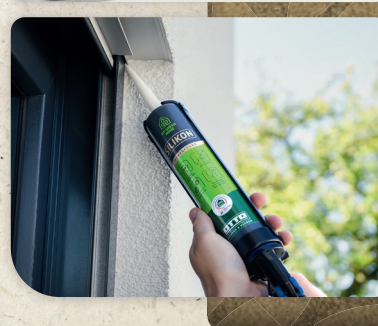
Sicher gegen Schimmel



Unbedenklich im lebensmittelnahmen Bereich



Einfach zu verarbeiten

**KLEBEN**

MY GREEN HOME

MONTAGEKLEBER

Der wohngesunde, universell einsetzbare Montagekleber

1K-Hybrid-Polymer STP-Klebstoff

Für innen und außen

Alle Materialien & Untergründe
(ausgenommen: PE, PP, PTFE)

Klebt sofort



Extrem langlebig



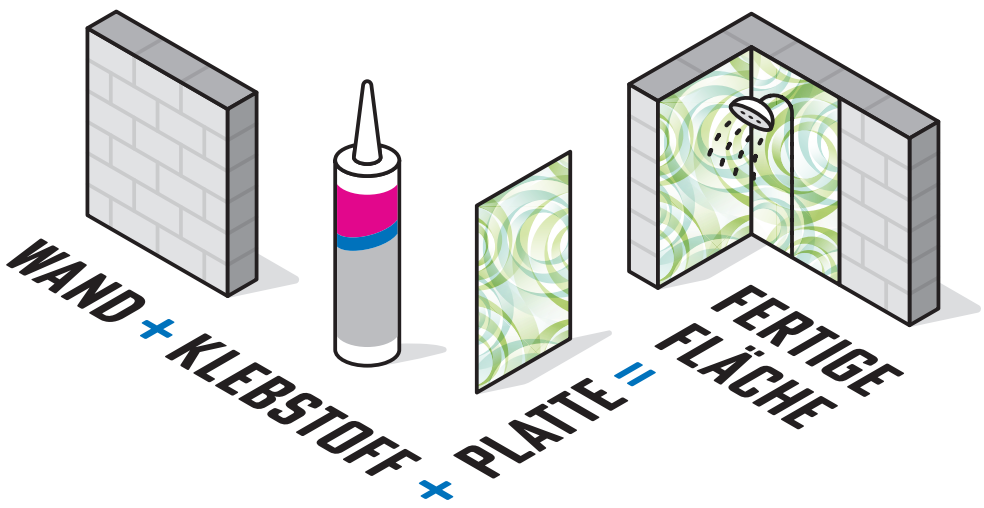
Innen & außen



Einfach zu verarbeiten



HÄLT Wandplatten perfekt kleben EINFACH



**Einfache Auswahl**

Zwei Klebstoffe, viele Plattenarten und Untergründe

**Flexibel verarbeiten**

Streifenförmig oder flächig, ganz nach Anforderung

**Klebt sofort**

Hohe Anfangshaftung, keine Fixierung erforderlich

**Für den lebensmittel-nahen Bereich**

ISEGA-zertifiziert



[Zu allen Infos](#)

Wandplatten & Paneele einfach kleben

Ob bei Sanierungen, als dekorativer Hingucker oder zuverlässiger Schutz – Wandplatten sind vielseitig einsetzbar und erfreuen sich wachsender Beliebtheit. Mit den **OTTOCOLL® Hybrid-Klebstoffen** gelingt die Montage schnell, sicher und dauerhaft – selbst unter anspruchsvollen Bedingungen. Ob Vinyl, Holz, Aluverbund oder Metall etc. – verschiedenste Plattenarten lassen sich mühelos befestigen, natürlich in bewährter OTTO Qualität made in Germany.



Darum setzen Profis auf's Kleben

- ☑ Schnelle Sanierung – Große Flächen in kurzer Zeit verkleiden
- ☑ Einfache Verarbeitung – Auftragen, andrücken, fertig.
- ☑ Optisch überzeugend – Hochwertiges Erscheinungsbild ohne sichtbare Befestigungselemente
- ☑ Perfekt für Modernisierungen – Hält auch auf bestehenden Untergründen

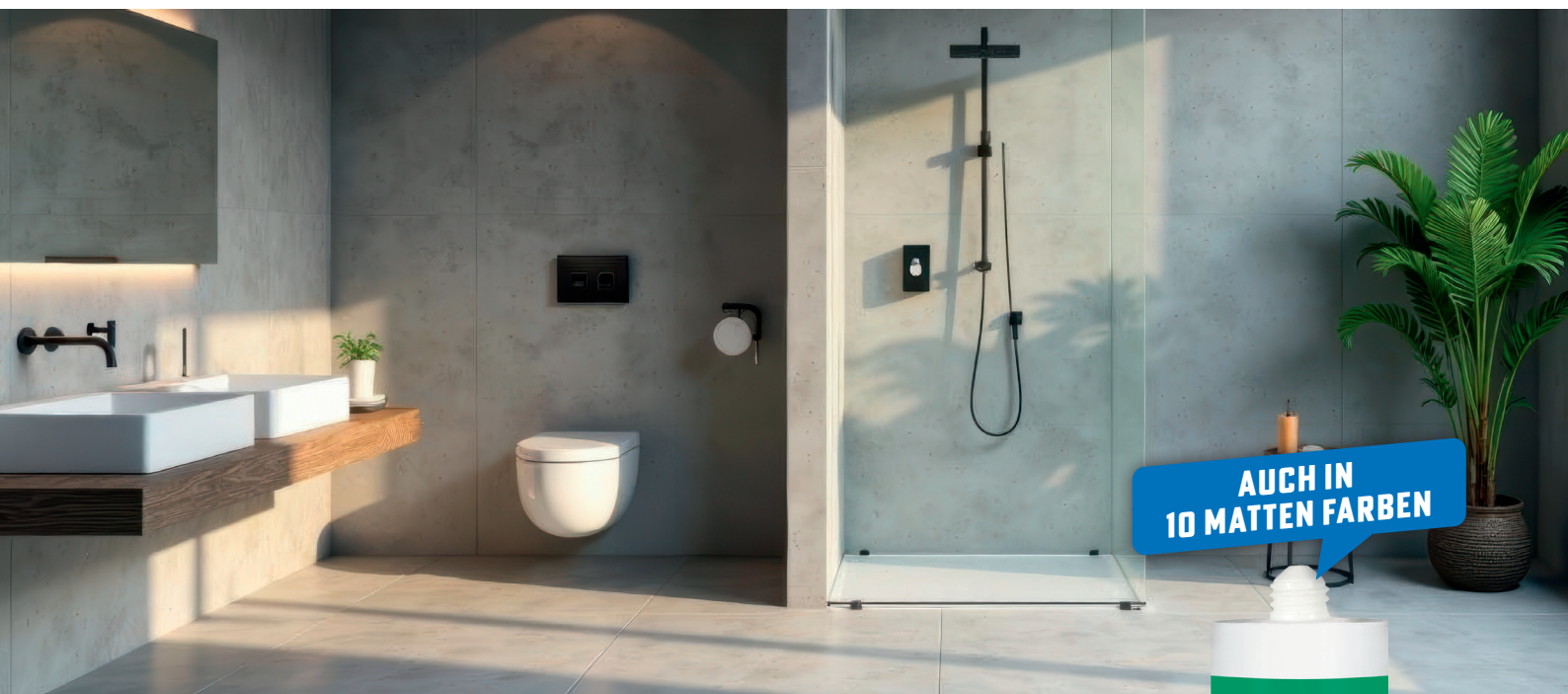
Mit den richtigen Tipps noch besser!

Wer beim Kleben von Platten auf Nummer sicher gehen will, findet in unseren Verarbeitungsanleitungen und im neuen Ratgeber „Wandplatten und Paneele perfekt kleben im Innenbereich“ alles, was es braucht:

- Schritt-für-Schritt-Anleitungen
- Praktische Hinweise zu Untergründen & Verarbeitung
- Vorstellung von passendem Zubehör

Matte Eleganz fürs Bad

DAS PREMIUM SANITÄR-SILIKON OTTOSEAL® S 100



Matte Oberflächen schaffen ruhige Rückzugsorte mit natürlicher Ästhetik. Sie wirken warm, sanft und verleihen dem Bad eine zeitlose Eleganz. Für ein stimmiges Gesamtbild, von der Oberfläche bis zur Fuge, bieten wir unter anderem unser Premium Sanitär-Silikon OTTOSEAL® S 100 in 10 modernen, matten Farbtönen.

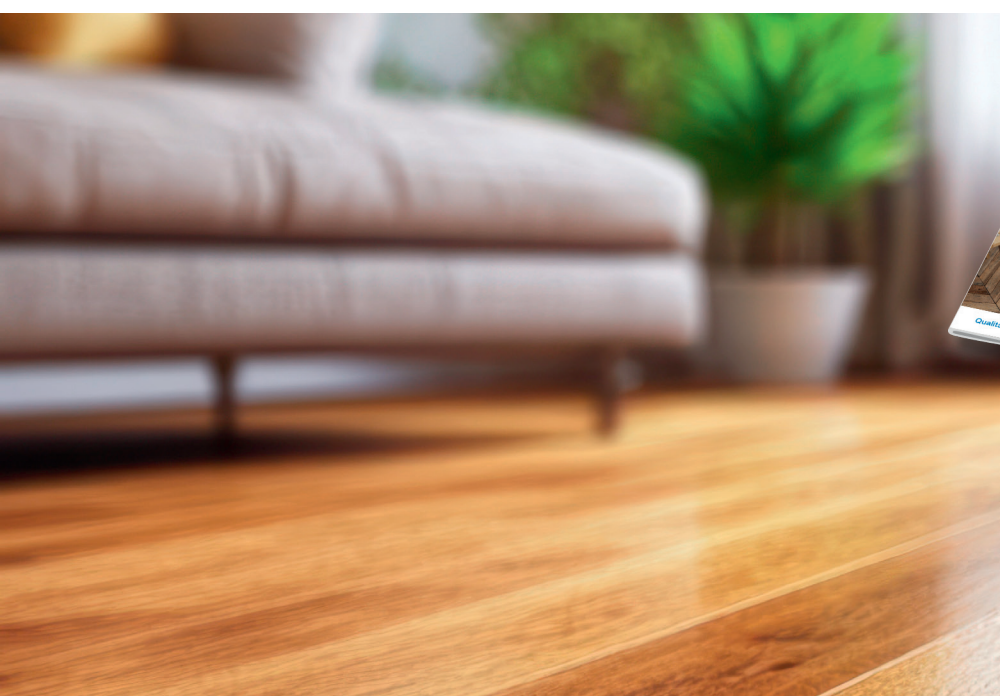
Deswegen sind matte Dichtstoffe so beliebt

- ✓ Edles, dezentes Erscheinungsbild – ideal für Bad, Küche und Wohnräume
- ✓ Weniger reflektierend, ruhige und harmonische Optik
- ✓ Passen dank leichter Oberflächenstruktur perfekt zur zementären Fuge



Natürlich schön mit transparent getönten Farben

DAS GERUCHSARME BODEN- UND SANITÄR-SILIKON OTTOSEAL® S 125



Entdecken Sie unser gesamtes Sortiment an Boden-Dichtstoffen auf unserer Website inkl. passendem Ratgeber!

Böden in Holzoptik schaffen eine warme, wohnliche Atmosphäre – und mit der neuen Farbvariante transparent peanut des Boden- und Sanitär-Silikons OTTOSEAL® S 125 lassen sich Fugen jetzt noch harmonischer integrieren. Die dezente Tönung des Dichtstoffs passt sich perfekt an unterschiedliche Farbnuancen des Untergrunds an und sorgt so für sanfte Übergänge und ein stimmiges Gesamtbild – für eine natürliche Wohlfühlatmosphäre bis ins kleinste Detail.

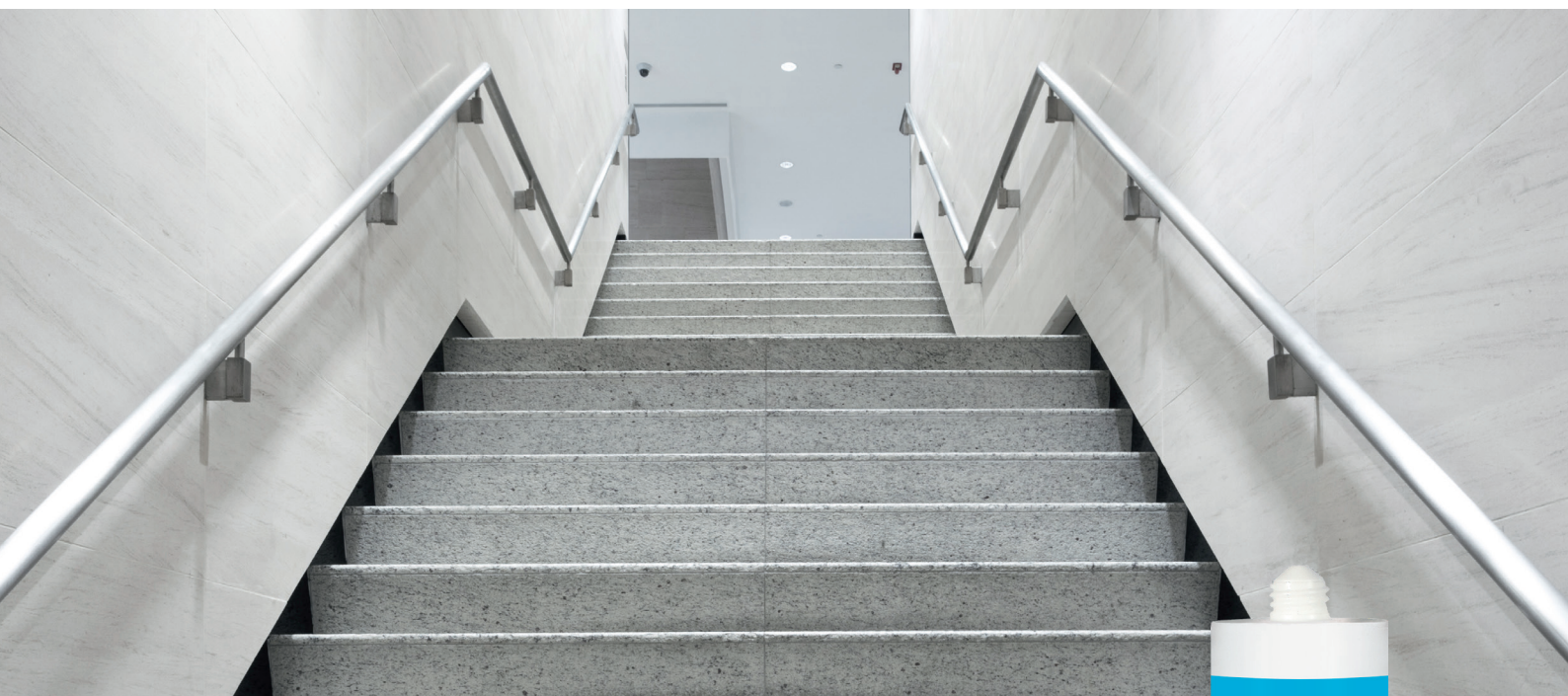
Vorteile von transparent getönten Dichtstoffen

- Harmonische Optik – passt sich an verschiedene Untergründe & Farben an
- Dezent Farbtöne für ein stimmiges Gesamtbild
- Ideal für verschiedene Kunststoff- und Designböden, aber auch Glas, Fliesen und Metall
- Vielseitig einsetzbar – reduziert die Farbvielfalt im Lager



Transparent getönte Fugen für harmonische Natursteinflächen

DAS PREMIUM NATURSTEIN-SILIKON OTTOSEAL® S 70



Perfekt abgestimmte Fugen unterstreichen die Wertigkeit hochwertiger Natursteinflächen – besonders bei Elementen wie Treppen, die täglich im Blickfeld stehen.

Mit dem Premium Naturstein-Silikon OTTOSEAL® S 70 in der neuen Farbe transparent manhattan entsteht eine dezente, harmonische Verbindung, die sich elegant in die Struktur und den Ton des Natursteins einfügt. Sie orientiert sich am natürlichen Farbbild des Materials und sorgt für ein stimmiges Gesamtbild, das Funktionalität und eine ruhige, hochwertige Optik verbindet.

Das macht die neue Farbe „transparent manhattan“ zum echten Highlight:

- Ein Farbton für zahlreiche Grauabstufungen
- Ideal kombinierbar mit Naturstein und Fliesen
- Vielseitig einsetzbar – von klassisch elegant bis modern minimalistisch



Matt gesandete Fugen für einen stilvollen Außenbereich

DAS GERUCHSARME NATURSTEIN-SILIKON OTTOSEAL® S 80



Natursteinflächen und Terrassen wirken besonders hochwertig, wenn jedes Detail stimmt – auch die Fuge. Der matt gesandete Dichtstoff OTTOSEAL® S 80 greift Struktur und Farnton des Steins auf und fügt sich dezent ins Gesamtbild ein. Die perfekte Lösung für Fugen, die nicht nur technisch überzeugen, sondern auch ästhetisch höchste Ansprüche erfüllen.

Vorteile von OTTOSEAL® S 80

- Matt-gesandete Rezeptur ab Werk
- Kein Besanden nötig
- Gleichmäßiges, elegantes Fugenbild
- Dauerhaft harmonisch mit zementären Fugenoberflächen



Schnell, schneller, Turbo

DER SOFORT ÜBERSTREICHBARE ACRYL-DICHTSTOFF



Mit OTTOSEAL® A 220 Turbo hat das Warten ein Ende. Egal, ob bei Anschlussfugen im Sockel-, Wand- und Deckenbereich oder bei dekorativen Renovierungsarbeiten: der Acryl-Dichtstoff ist sofort überstreichbar, sorgt für minimierte Rissbildung und ist frostunempfindlich. Das spart Zeit und garantiert gleichzeitig ein professionelles, sauberes Ergebnis.

Alles aus einer Hand – das OTTO Sortiment für den Farbengroßhandel

Unsere Broschüre zeigt Ihnen auf 32 Seiten das komplette OTTO Sortiment für den Farbengroßhandel – übersichtlich, kompakt und praxisnah.



Jetzt die neue Produkt-übersicht entdecken!



Warum Kleben im Trockenbau?

WENN BOHREN KEINE OPTION IST



Die Gründe für den Verzicht auf konventionelle Befestigungsmethoden im Trockenbau liegen auf der Hand. Bei der Montage des Ständerwerks mit Schrauben und Dübeln besteht die Gefahr, dass Fußbodenheizung, Leitungen oder Klimadecken beschädigt werden. Oder wenn hochwertige Böden, Fliesen und Hölzer verarbeitet wurden, möchte man diese nicht durch Löcher zerstören.

Durch den Einsatz von zertifizierten Klebstoffen können die Arbeiten sicherer und effizienter ausgeführt und Schallbrücken vermieden werden.

Gründe für die Klebung

- Risikofreie Montage, Leitungen und Rohre bleiben intakt
- Untergrund bleibt unbeschädigt & frei von Löchern
- Keine Schallentkopplungsbänder erforderlich
- Schnelle und einfache Montage

Geprüft – Zertifiziert – Sicher

Der **OTTOCOLL® ALLBERT** ist offiziell zertifiziert für den Trockenbau.



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 Trockenbauprofilen. Die hervorragenden Klebfestigkeiten 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



Nur über den **FACHHANDEL** zu beziehen!

OTTOCOLL® ALLBERT

- Extrem hohe Anfangshaftung
- Zertifiziert für den Trockenbau
- Jetzt mit > 10 % höherer Anfangshaftung



So funktioniert das Kleben im Trockenbau

WIR
KLEBEN
ALLES

Die OTTOCOLL® Profi-Klebstoffe

**OTTOCOLL®
ALLBERT**

- Extrem hohe Anfangshaftung
- Zertifiziert für den Trockenbau
- Jetzt mit >10% höherer Anfangshaftung



**KLEBT
SOFORT
ALLES**



**OTTOCOLL®
TURBOTONI**

- Belastbar nach 20 Minuten
- Perfekt für Reparaturen
- Lose Bodenbeläge



**KLEBT
EXTREM
SCHNELL**



**OTTOCOLL®
KLARKARL**

- Unsichtbare Klebungen
- Sehr vielseitig einsetzbar
- Gläser (UV-geschützt)





OTTOCOLL® FIXFRITZ

- ✓ Schnelle Fixierung
- ✓ Perfekt für den Innenbereich
- ✓ Dekor- und Dämmplatten



**KLEBT
SOFORT
INNEN**



OTTOCOLL® KRAFTMAX

- ✓ Extrem hohe Belastungen
- ✓ Schäumt auf – füllt Hohlräume
- ✓ Möbel- und Holzbau



**KLEBT
EXTREM
STARK**



Nur über den
FACHHANDEL
zu beziehen!



QR-Code scannen &
Videos ansehen!

Weitere Produktänderungen



S 70



S 125



M 390

★★★★★
PREMIUM

OTTOSEAL® S70

Das Premium-Naturstein-Silikon

Neu

Eine neue Farbe



C9207 – transparent manhattan
in der 310ml Kartusche und
im 400ml Alu-Folienbeutel

OTTOSEAL® S125

Das geruchsarme Boden- und Sanitär-Silikon

Neu

Eine neue Farbe



C9208 – transparent peanut
in der 310ml Kartusche

Die Farbe C8725 – matt buxy

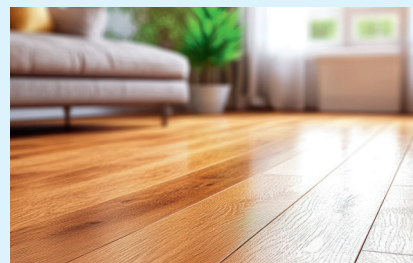
ist ab sofort auch im 400ml Alu-Folienbeutel erhältlich

Die Farbe

C8165 – matt sandstein ist ab sofort auch im 400ml Alu-Folienbeutel erhältlich

Die Farbe C8427 – matt vintage

ist ab sofort auch im 400ml Alu-Folienbeutel erhältlich



OTTOSEAL® M390

Der Boden-Dichtstoff

Neu

Eine neue Farbe



C537 – hellgrau beige
im 580ml Alu-Folienbeutel





OTTOSEAL® M 360

Der Hybrid-Dichtstoff für Hochbau/Anschlussfugen

Neu

Eine neue Farbe



C8180 – kieselgrau
im 580ml Alu-Folienbeutel

★★★★★
PREMIUM

OTTOSEAL® S 110

Das Premium-Bau-Silikon

Neu

Zwei neue Farben



C6331 – sandstein
im 400ml Alu-Folienbeutel



C9077 – vintage
im 400ml Alu-Folienbeutel

Farbempfehlungen zu Hartfugenmörtel



Sie wollen sichergehen, dass die Hartfugen perfekt mit der Dichtstofffarbe harmonieren? Wir prüfen regelmäßig die gängigsten im Handel verfügbaren Hartfugenmörtel und vergleichen diese mit den Farben unserer OTTO Dichtstoffe. Die Empfehlungen, welche Dichtstofffarbe zu welchem Hartfugenmörtel passt, sind jederzeit auf unserer Website und in der App verfügbar.

Somit ersparen Sie sich ein langes Suchen und Vergleichen und ein optisch einwandfreies Endergebnis ist garantiert.



Zu den Farbempfehlungen
für OTTO Dichtstoffe!

Frag OTTO – Ihr digitaler Helfer rund ums Dichten & Kleben

UNSER NEUER KI-GESTÜTZTER ANWENDUNGSSCHAT

Ob Fragen zur Verarbeitung, Produktauswahl oder Anwendung – die intelligente Chatlösung steht jederzeit mit kompetenten Antworten bereit. Schnell, persönlich und direkt in Ihrem Arbeitsalltag nutzbar. Wie einfach das funktioniert, zeigt der folgende Chatverlauf.

Jetzt in der Beta-Version testen! 

OTTO – Ihr KI-Anwendungsberater ...

Hallo! Stellen Sie mir gerne eine Frage. Bitte beachten Sie, dass die KI für einfache Fragen zu OTTO Produkten und deren Anwendung gedacht ist.

Was ist eigentlich „Frag OTTO“?

Mit „Frag OTTO“ stellen wir Ihnen unseren neuen Anwendungschat vor: Ein schneller, unkomplizierter Service, der Ihre Fragen zu OTTO Produkten und deren Einsatz in Echtzeit beantwortet – egal ob im Büro, im Fachhandel oder direkt auf der Baustelle.

Welche Vorteile bietet mir „Frag OTTO“?

Ihre Vorteile auf einen Blick: „Frag OTTO“

- Schnelle Antworten auf Produkt- und Anwendungsfragen
- 24/7 verfügbar – immer & überall einsetzbar
- Direkt auf der Baustelle nutzbar per Smartphone oder Tablet
- Praxisnah, zuverlässig und aktuell – direkt vom Hersteller

Probieren Sie es aus: einfach fragen und sofort Antworten erhalten!

Frage eingeben 

Wissen, das verbindet. Praxis, die begeistert.

UNSER SCHULUNGSAANGEBOT 2026

Neu: Online-Schulungen
Online-Trainings zu Dicht- und Klebstoffen



Mit unserem Schulungsangebot setzen wir im neuen Jahr noch stärker auf das, was zählt: Menschen, die ihr Handwerk mit Leidenschaft leben – und bereit sind, sich stetig weiterzuentwickeln. Egal ob Profi oder Nachwuchstalent in der Ausbildung: Unsere Trainings geben Sicherheit und schaffen Vertrauen unsre Produkte bestmöglich zu beraten und zu verarbeiten. Dafür bieten wir seit vergangenem Jahr vermehrt auch Online-Trainings zu Dicht- und Klebstoffen an.

Ihre Vorteile:

- Alles Wissenswerte rund um Dicht- und Klebstoffe erfahren
- Flexibel lernen – bequem von zuhause
- Praxisnahes Wissen selbst erleben – durch interaktive Formate

Sie wollen Ihre Mitarbeiter fit machen, Dicht- und Klebstoffe bestmöglich zu beraten und zu verkaufen?

Dann melden Sie sich bei uns und fragen Sie ein individuelles Online-Training an. Schicken Sie einfach eine Mail an: schulungen@otto-chemie.de
Wir melden uns bei Ihnen.

Jetzt anmelden!



Zum Schulungs-
angebot 2026

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

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

Bestellungen

📞 +49 8684 908-3300 Mo. – Do. 7:00 bis 16:00 Uhr
📠 +49 8684 908-1810 Fr. 7:00 bis 13:00 Uhr
✉️ bestellung@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!

Produkt- und Anwendungsberatung

📞 +49 8684 908-4300 Mo. – Do. 7:00 bis 16:00 Uhr
📠 +49 8684 908-1830 Fr. 7:00 bis 13:00 Uhr
✉️ technik@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)



Diese Broschüre wurde auf zertifizierten Papieren aus nachhaltigen und kontrollierten Quellen gedruckt (sofern diese von einer von OTTO-CHEMIE beauftragten Druckerei produziert wurde). 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.

Folgen Sie uns auf Social Media:



@OTTOCHEMIE