

OTTOSEAL® S 100:

Matte Dichtstoffoberflächen für trendige Interieurs

Mit zehn matten Farben reagiert OTTO, einer der führenden europäischen Hersteller von Dicht- und Klebstoffen, auf den anhaltenden Trend zu matten Oberflächen im Innenausbau. Glänzend dagegen ist der Service aus Fridolfing: keine Mindestabnahme, kein Mindermengenzuschlag, unverzüglicher Versand sowie professionelle Anwendungsberatung zählen für OTTO ganz selbstverständlich mit dazu.

Der Trend zu matten Oberflächen in Wohnräumen, Küche und Bad hält ungebrochen an. Damit auch die Fugen mit dem matten Look harmonisieren, hat OTTO die ohnehin beachtliche Farbpalette des Premium-Sanitär-Silikons OTTOSEAL® S 100 um zehn trendige Farbtöne mit mattem Finish erweitert. Zusätzlich zu den 74 „glänzenden“ Farben (39 Weiß- und Grautöne und 35 „bunte“ Farbtöne) stehen ab sofort Weiß, sechs abgestufte Grau- und drei Beigetöne mit matter Dichtstoffoberfläche standardmäßig in 300 ml-Kartuschen zur Verfügung. Dass die Farbpalette von OTTOSEAL® S 100 immer wieder aktuell den neuesten Trends im Innenausbau angepasst wird, ist einer der ausschlaggebenden Gründe, warum OTTOSEAL® S 100 sich in den mehr als 30 Jahren seines Einsatzes zum marktführenden Produkt entwickelt hat. Ein anderer ist die hohe Servicebereitschaft des Unternehmens. Der große Vorteil für OTTO-Kunden liegt darin, dass es keine Mindestabnahmemenge gibt: selbst eine einzelne Kartusche ist ohne Mindermengenzuschlag bestellbar und wird schnellstmöglich zum Versand gebracht. Das gibt es nur bei OTTO! Davon, dass nicht mehr als die erforderliche Menge an Dichtstoff in Umlauf gebracht wird, profitieren nicht nur Handel und Handwerk, sondern auch die Umwelt.

OTTOSEAL® S 100 eignet sich überall dort, wo Bauteile dauerhaft flexibel abgedichtet werden müssen: zur Ausbildung der Anschlussfugen zwischen Fliesen und Waschbecken, Badewanne und Duschabtrennung, aber auch für Dehnungsfugen im Boden- und Wandbereich. Das fungizid und zudem bakteriostatisch ausgerüstete Premium-Sanitär-Silikon lässt sich perfekt verarbeiten, haftet auf zahlreichen Untergründen sehr gut und bietet erhöhten Widerstand gegen Schimmelbefall sowie die Ansiedelung von Bakterien. Damit steht OTTOSEAL® S 100 für hochwertige Fugen von langer Funktionsdauer. Bei Fragen zur korrekten Anwendung helfen die OTTO-Experten jederzeit gerne weiter. Denn sowohl in der Produktberatung als auch

im Produktmanagement arbeiten bei OTTO Fachleute mit teils langjähriger praktischer Erfahrung im Baubereich.

Wieder zurück: Die OTTO Profi-Schulungen

Weil die handwerklich korrekte Verarbeitung ein wesentlicher Aspekt für die Ausbildung fachgerechter Fugen von langer Funktionsdauer ist, hat OTTO nach der Corona-bedingten Zwangspause die beliebten Profi-Schulungen im firmeneigenen Schulungszentrum in Fridolfing wieder aufgenommen. In kleinen Gruppen vermitteln kompetente Trainer neuestes Fachwissen aus Normen und Merkblättern und gehen gemeinsam mit den Teilnehmern alle praktischen Schritte durch; vom Beurteilen des Altbestandes über die Fugendimensionierung bis hin zum Einbringen und Glätten des Dichtstoffes. Gerade das Glätten von Dichtstoffen in matter Oberfläche hat es in sich: Die Fuge sollte nur einmal abgezogen werden, und zwar mit einem Glättwerkzeug, das zuvor in OTTO Glättmittel eingetaucht wurde. Denn: Je öfter die Oberfläche mit Glättmittel überarbeitet wird, desto stärker geht der matte Effekt verloren. Geschulte Mitarbeiter wissen um diese Problematik und beugen Reklamationen durch fach- und sachgerechte Ausführung vor.

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
www.otto-chemie.de

OTTO auf der BAU 2023:

Halle B6, Stand 510



OTTOSEAL S 100 Farbtafel



OTTOSEAL® S 100 eignet sich zur Ausbildung der Anschlussfugen zwischen Fliesen und Waschbecken, Badewanne und Duschtrennung, aber auch für Dehnungsfugen im Boden- und Wandbereich.

Alle Abbildungen: © OTTO-CHEMIE, Fridolfing

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 495 Mitarbeitern erwirtschaftete der mittelständische Familienbetrieb im Jahr 2022 einen Umsatz von 166,2 Mio. EUR (2021: 127,7 Mio. EUR). Kleb- und Dichtstoffe von OTTO werden unter den Marken OTTOSEAL® (für Dichtstoffe) und OTTOCOLL® (für Klebstoffe) sowie (im Industriebereich) Novasil® vertrieben.

Ansprechpartner für die Redaktion:

BAUtext Mediendienst München
Anne Marie Ring
Pernerkrepe 20
DE-81925 München
Tel.: +49 (0)89 1209 6277
Tel. +49 (0) 170 2131 170
Mail: a.ring@bautext.de