

Neu von OTTO: Schulungsvideo mit Schritt-für-Schritt-Anleitung

Die perfekte Fuge für den Sanitärbereich

Zwei Dinge machen die perfekte Fuge aus: erstens der passende Dichtstoff und zweitens seine fachgerechte Verarbeitung. Weil nur beides zusammen zum einwandfreien Arbeitsergebnis führt, zeigt OTTO in einem neuen Schulungsvideo die handwerklich korrekte Ausführung. Mit dem parallel dazu neu aufgelegten OTTO Profi-Ratgeber und individuellen Schulungen unterstützt OTTO das Profi-Handwerk bei der Arbeit.

Schulungsvideos sind die neue Art des Lernens – ermöglicht durch die wachsende Verbreitung digitaler Medien. Als erster seiner Branche hat OTTO, einer der führenden europäischen Dicht- und Klebstoffhersteller, speziell für das Sanitärhandwerk ein Schulungsvideo zur korrekten Ausbildung von elastischen Fugen im Sanitärbereich erstellt. Mithilfe der anschaulichen Videoaufnahmen können Profi-Verarbeiter ihre Arbeitsweise optimieren. Die detaillierten Schritt-für-Schritt-Anleitung helfen zudem, Sprachbarrieren zu überwinden. Nicht zuletzt finden auch ambitionierte Heimwerker hier alle erforderlichen Infos, um elastische Fugen handwerklich korrekt auszubilden.

Das neue Schulungsvideo von OTTO erläutert zunächst die grundlegenden Faktoren der fachgerechten Verarbeitung elastischer Dichtstoffe wie die verschiedenen Fugenarten, die richtige Fugengeometrie und die Funktion einer Rundschnur. Die nächsten Szenen gelten den vorbereitenden Arbeiten; angefangen vom Entfernen des alten Dichtstoffs über die Reinigung der Fuge bis hin zum Einbringen der passenden Rundschnur, um eine Haftung an drei Flanken zu vermeiden. Beim anschließenden Einbringen des elastischen Dichtstoffs sind die Düsenlänge, die Form der Düsen Spitze und der Ansatzwinkel zur Fuge ebenso entscheidend wie das richtige Glättmittel, das passende Glättwerkzeug und vor allem dessen korrekte – in die Abziehrichtung geneigte – Haltung. Damit wird der Dichtstoff in die Fuge gedrückt und Stellen, die nicht komplett ausgespritzt sind, noch befüllt.

((hier link zum Schulungsvideo einfügen))

Neu aufgelegt: OTTO Profi-Ratgeber

„Fugen im Sanitärbereich perfekt ausbilden“

Parallel zu den Dreharbeiten des OTTO Schulungsvideos wurde der beliebte OTTO Profi-Ratgeber „Fugen im Sanitärbereich perfekt ausbilden“ neu bebildert und inhaltlich aktualisiert. Interessierte Verarbeiter finden hier neben

detaillierten Schritt-für-Schritt-Darstellungen auch die geltenden Vorschriften, Richtlinien und Verarbeitungsempfehlungen zum jederzeitigen Nachlesen und leicht verständlich erklärt.

Zahlreiche weitere Services aus Fridolfing

Komplettiert werden die anwendungsbezogenen Services des Fridolfinger Dicht- und Klebstoffherstellers durch die OTTO App (mit Produktsuche, Verbrauchsrechner, Farbempfehlung, Bestellmöglichkeit und Kontaktdaten) und nicht zuletzt die Profi-Schulungen. Ganz gleich, ob diese im firmeneigenen Schulungszentrum im Fridolfing stattfinden oder aber den Betrieben vor Ort: Immer bringen die erfahrenen Trainer von OTTO interessierte Verarbeiter in allen Belangen rund ums Dichten und Kleben auf den neuesten Stand.

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

Ansprechpartner für die Redaktion:

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



Der neue OTTO Profi-Ratgeber mit allen wichtigen Informationen rund um die perfekte Fuge



Richtige Dichtstoffmenge in die Fuge einbringen



Korrekte Haltung des Glättwerkzeuges

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.