

OTTOCOLL® M 595 und OTTOCOLL® M 550 HiTack:

Hält einfach – Wandplatten und Paneele im Innenbereich perfekt kleben

Auftragen, andrücken, fertig: Mit OTTOCOLL® M 595 und OTTOCOLL® M 550 HiTack lassen sich eine Vielzahl gängiger Wandplatten und Paneele einfach und zuverlässig kleben – und das auf zahlreichen Untergründen. Je nach bevorzugter Applikation, streifenförmig oder flächig, steht mit den beiden Produkten stets der passende Klebstoff zur Verfügung.

Wandplatten und Paneele sind vielseitig einsetzbar und erfreuen sich im Innenausbau zunehmender Beliebtheit – etwa als effiziente Sanierungslösung, moderner Blickfang oder zuverlässiger Wandschutz. Die Vielfalt der am Markt verfügbaren Plattenarten stellt Verarbeiter bei der Montage jedoch häufig vor die Herausforderung: **Welcher Klebstoff eignet sich für welches Material?** Und das meist unter Zeitdruck. Mit den beiden Hybrid-Klebstoffen OTTOCOLL® M 550 HiTack und dem spachtelfähigen OTTOCOLL® M 595 bietet OTTO-CHEMIE, einer der führenden europäischen Hersteller von Kleb- und Dichtstoffen für den Bau, zwei Lösungen, mit denen sich nahezu alle gängigen Plattenarten sicher, dauerhaft und sauber verkleben lassen.

Beide Produkte verfügen über eine hohe Anfangshaftung, sodass keine zusätzliche Fixierung erforderlich ist. Darüber hinaus härten sie schnell durch, haften auf vielen Materialien zuverlässig und das sogar auf feuchten Untergründen. Dank ihrer elastischen Eigenschaften gleichen sie Spannungen aus. Sie sind somit ideal für die Verkleidung großer Flächen sowie für Arbeiten auf bestehenden Untergründen, beispielsweise Fliesen, geeignet. Außerdem sind sie ISEGA-zertifiziert und somit für den lebensmittelnahen Bereich zugelassen.

Flächig oder streifenförmig Klebung?

Sowohl die streifenförmige als auch die flächige Klebung eignen sich hervorragend für die Montage von Wandplatten und Paneelen. Welche Verarbeitungsmethode zu wählen ist, richtet sich in der Regel nach dem Material, dem Anwendungsbereich und dem persönlichen Verarbeitungsstil.

Vollflächiger Auftrag mit OTTOCOLL® M 595:

Durch den vollflächigen Auftrag von OTTOCOLL® M 595 werden Unebenheiten und kleinere Hohlräume im Untergrund ausgeglichen und eine homogene Klebeschicht geschaffen. Das minimiert das Risiko, dass sich dünne Platten wellen; gleichzeitig erhöht es die Klebkraft und sorgt für eine Schallentkopplung, da zwischen Wand und Platte keine Hohlräume verbleiben.

Streifenförmiger Auftrag mit OTTOCOLL® M 550 HiTack:

Bei der Verarbeitung von OTTOCOLL® M 550 HiTack wird der Klebstoff direkt mit einer Kartuschenpistole streifenförmig aufgetragen. Das geht schnell, reduziert den Verbrauch pro Quadratmeter und damit die Kosten.

Unabhängig davon, welche Methode angewendet wird, gewährleisten die passenden OTTOCOLL® Hybrid-Klebstoffe von OTTO stets eine sichere Haftung, saubere Verarbeitung und ein einwandfreies Arbeitsergebnis.

Interessierte Verarbeiter finden auf otto-chemie.de/wandplatten-kleben ausführliche Verarbeitungsanleitungen, den OTTO Profi-Ratgeber „Wandplatten und Paneele perfekt kleben im Innenbereich“ sowie technische Daten zu den Produkten. Es gibt außerdem Anwendungsvideos zu [OTTOCOLL® M 595](#) und [OTTOCOLL® M 550 HiTack](#).

Herstellerkontakt für Ihre Leser:

Hermann Otto GmbH
OTTO-CHEMIE
D-83413 Fridolfing
Tel.: + 49 (0)8684 908 0
Mail: info@otto-chemie.de
www.otto-chemie.de

[Bildmaterial zum Download](#)

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 515 Mitarbeitenden erwirtschaftete der mittelständische Familienbetrieb im Jahr 2025 einen Umsatz von 141,6 Mio. Euro. Dicht- und Klebstoffe von OTTO werden unter den Marken OTTOSEAL® (für Dichtstoffe) und OTTOCOLL® (für Klebstoffe) sowie (im Industriebereich) Novasil® vertrieben.

Ansprechpartner **für die Redaktion:**

BAUtext Mediendienst

Anne Marie Ring

DE-81925 München

Tel. +49 (0) 170 2131 170

Mail: a.ring@bautext.de