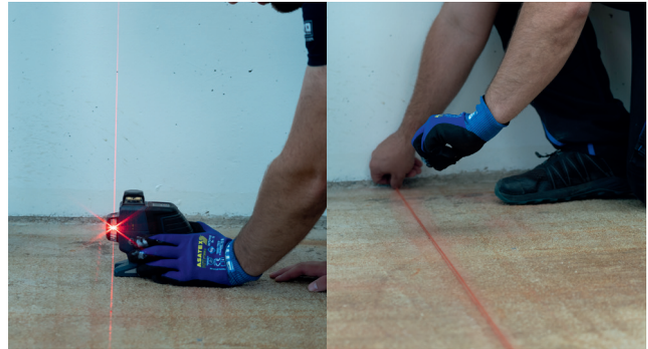


Klebung von Rahmenprofilen im Trockenbau mit OTTOCOLL® M 560



1 Vorbereitung des Untergrundes

Die Oberflächen müssen sauber, staub-, fett-/ölfrei und vor allem tragfähig sein. Das kann bei mineralischen Untergründen (Beton, Putz, etc.) durch gründliches Abkehren oder Absaugen geschehen.



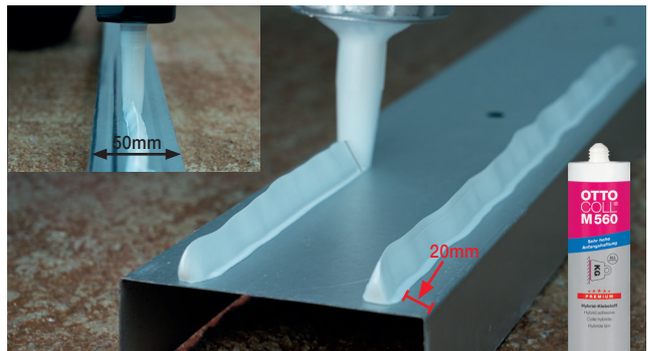
2 Montagestelle festlegen & markieren

Die Stelle zur Montage bestimmen und mit Schlagschnur oder Richtlaser markieren.



3 Profilunterseite reinigen

Das Profil ablängen, mit der Klebefläche nach oben neben die Markierung legen und gründlich mit OTTO Cleaner T reinigen.



4 Klebstoff auftragen

Die V-Nahtdüse mit der Spitze nach oben zeigend im rechten Winkel (90°) auf die Klebefläche aufsetzen und die durchgehenden Klebstoffraupen im Abstand von ~2 cm parallel zu der Profilkante auftragen. Für ein 50mm breites Profil wird eine und für ein 75-100mm breites Profil werden zwei Raupen benötigt.



5 Profil ausrichten und andrücken

Innerhalb von 10 Minuten das Profil umdrehen und an der Markierung ausrichten, dann fest und gleichmäßig andrücken.

Tipp: Ein Kantholz in der U-Öffnung hilft dabei. Auf Verrutschen achten! In gleicher Art und Weise werden die Profile an der Decke und der Anschluss zur Wand montiert.



6 Beplankung

Ohne Wartezeit können die CW-Profile lotgerecht eingesetzt werden und die Beplankung des Ständerwerks erfolgt wie gewohnt.



Farben & Lieferform

| | 310ml Kartusche | 580ml Alu-Folienbeutel |
|--|-----------------|------------------------|
|  grau | M560-04-C02 | M560-08-C02 |
|  schwarz | M560-04-C04 | auf Anfrage |
|  weiß | M560-04-C01 | M560-08-C01 |
| Stück pro Verpackungseinheit | 20 | 20 |
| Stück pro Palette | 1200 | 600 |

Zertifiziert - Geprüft - Sicher



Zertifizierung für die schraubenlose Montage von UW-Profilen im Trockenbau, sowie die entsprechenden Klebefestigkeiten.

Zertifikat Nr. 24 10 90327 002



Zertifizierung für die Eignung der Klebung von Trockenbau Profilen. Die hervorragenden Klebefestigkeiten von OTTOCOLL® ALLBERT übertreffen die in den Normen geforderten Werte um ein Vielfaches.

Zertifikat Nr. B-VHT-423-24-OTTOCOLL_M560-241106



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

Das perfekte Zubehör:



Benötigte OTTO Produkte

Optionale OTTO Produkte

1 OTTOCOLL® M560

Der universelle Premium-Hybrid-Klebstoff mit sehr hoher Anfangshaftung

2 OTTO V-Nahtdüse

- ☑ Definierte V-Klebstoffraupen
- ☑ Optimale streifenförmige Klebeverbindungen

3 OTTO Cleaner T

Der Universal-Reiniger

- ☑ Sehr gute Reinigungswirkung

4 OTTO Kartuschenschneider

- ☑ Optimal zum sicheren Öffnen der Kartusche

5 OTTO Handpress-Pistole H 40+

Die strapazierfähige Premium-Handpress-Pistole für Kartuschen

oder OTTO Handpress-Pistole H 27

Die umschaltbare Handpress-Pistole für Kartuschen

6 OTTOCOLL® M560

Der universelle Premium-Hybrid-Klebstoff mit sehr hoher Anfangshaftung

7 OTTO V-Naht Beuteldüse

- ☑ Definierte V-Klebstoffraupen
- ☑ Optimale streifenförmige Klebeverbindungen

8 OTTO Akku-Pistole Typ HPS-6T

Die Akku-Pistole für Kartuschen und bis zu 600 ml Alu-Folienbeutel

oder OTTO Handpress-Pistole H 600 HP+

Die Handpress-Pistole für 600 ml Alu-Folienbeutel und Kartuschen



Alle weiteren Sprachen finden Sie hier

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. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Produkt- und Anwendungsberatung

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