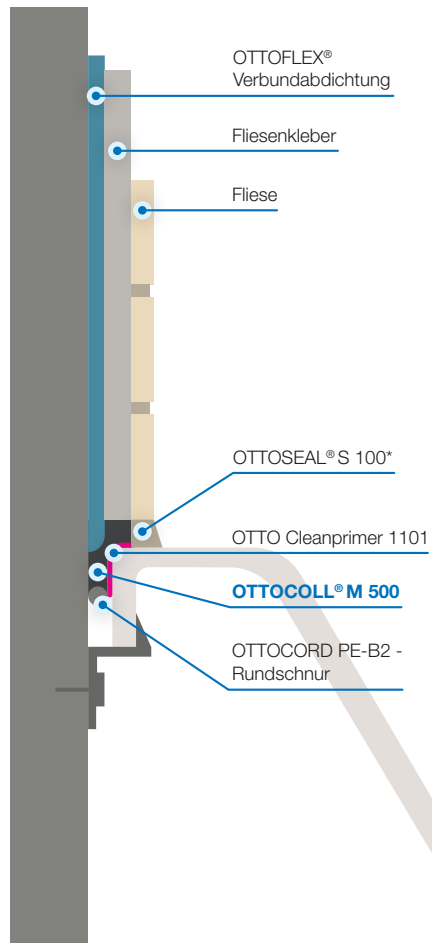


# Dichten und Kleben im Sanitärbereich mit OTTOCOLL® M 500 bei der Installation



\*oder andere OTTOSEAL® Sanitär-Dichtstoffe



Anklebung einer handelsüblichen Duschtasse an die Verbundabdichtung (hier: **OTTOFLEX® Dichtungsschlämme**)

1



Einbringen einer geschlossenzelligen Rundschnur, z. B. **OTTOCORD PE-B2**

2



Haffflächen mit OTTO Cleanprimer 1101 reinigen und vorbehandeln, anschließend **OTTOCOLL® M 500** einbringen

# Dichten und Kleben im Sanitärbereich mit OTTOCOLL® M 500 bei der Installation




ÖSTERREICHISCHER  
FLIESEN  
VERBAND

Der Österreichische Fliesenverband  
verleiht der Firma

## OTTO-CHEMIE

Hermann OTTO GmbH  
Krankenhausstrasse 14, D-83413 Fridolfing

das Gütezeichen des ÖFV



**GÜTEZEICHEN**  
geprüft und registriert vom  
österreichischen Fliesenverband

für das Produkt  
**OTTOCOLL® M 500**

Pr. Nr. 10421  
Gültig bis 01.12.2025

Stoob, 13.12.2022

Ort/ Datum



für den Österreichischen Fliesenverband

## Durchgeführte Prüfungen mit OTTOCOLL® M 500

Das Gütezeichen beinhaltet die Prüfung auf die Tauglichkeit des Klebstoffes, Betreff dem Abdichten an Badewannen und Duschtassen. Materialprüfung, angelehnt an Klebstoffe für Fliesen und Platten – Bestimmung der Haftfestigkeit Haftzugmethode, gemäß ÖNORM EN 1348:2007 und praktische Tests.

1. Verklebung Normfliesen auf handelsüblichem\* Duschtassenmaterial, Lagerung Trocken und Nass; Prüfung der Haftung
2. Verklebung Normfliesen auf eine CM Abdichtung (Gemäß EN 14891, Zementäre Abdichtung) bzw. OTTOFLEX® Abdichtbahn. Lagerung Trocken und Nass; Prüfung Haftung
3. Anklebung einer handelsüblichen Duschtasse an die Verbundabdichtung (OTTO CM) mit Prüfung der Absenkung mit Belastung 25kg, 50kg, 75kg
4. Anklebung einer handelsüblichen Badewanne an eine Fliesenwand mit Prüfung der Absenkung mit Belastung 25kg, 50kg, 75kg
5. Dichtheitstest ohne Druckwasserbelastung mittels Eprovettentest/ Physikalische Dauernassbelastung
6. Durchhärtung bei 10mm

\* sowohl Emaille als auch Acryl