

OTTOCOLL® M550 HiTack

Der Hybrid-Klebstoff mit verbesserter Rezeptur

Verbesserte Rezeptur!



- ✓ Extrem hohe Anfangshaftung
- ✓ Natursteinverträglich
- ✓ Elastische Klebungen
- ✓ Haftet auf feuchten Untergründen

Anwendungen

- ✓ Kleben unterschiedlicher Materialien
- ✓ Kleben von Naturstein



- ✓ Natursteinverträglich
- ✓ Elastische Klebungen
- ✓ Haftet auf feuchten Untergründen



Erfahren Sie mehr über OTTOCOLL® M550 HiTack

Weitere Information zum Produkt finden Sie auf unserer Website www.otto-chemie.de oder in der OTTO-App.

OTTO Produktinformation

OTTOCOLL® M530 HiSpeed

Der Hybrid-Klebstoff mit sehr schneller Klebfestigkeit

Qualität schafft Zusammenhalt

Neu!

- ✓ Sehr schnelle Klebfestigkeit
- ✓ Handfeste Klebung nach 20 Minuten
- ✓ Funktionsfeste Klebung nach 3 Stunden
- ✓ Elastische Klebungen

Index: 9999650-DE | 01.01.2021 | © Hermann Otto GmbH 2021

Informationen zu Prüfzeichen finden Sie auf www.otto-chemie.de unter der Rubrik Informationen zu Prüfzeichen. Anforderungen und Prüfkriterien der DGNB sowie LEED finden Sie direkt unter www.dgnb.de bzw. www.german-gba.org. Wir weisen darauf hin, dass diese Gesellschaften nicht unser einzelnes Produkt bewerten, sondern jeweils insgesamt die Nachhaltigkeit eines kompletten Bauvorhabens.

Die Angaben in diesem Dokument entsprechen dem Stand der Drucklegung, siehe Index. Bei Neuauflage wird diese Ausgabe ungültig. Aufgrund der Vielzahl an Anwendungsfällen und Anwendungsbedingungen für unsere Produkte ist es in jedem Fall erforderlich, dass sämtliche für den jeweiligen Anwendungszweck wichtigen Produkteigenschaften im Vorfeld vom Anwender geprüft und im Praxisbetrieb verifiziert werden. Hierzu sind die Angaben im jeweils aktuellen technischen Datenblatt zu beachten. Diese stehen im Internet unter www.otto-chemie.de zur Verfügung. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

Hermann Otto GmbH
Krankenhausstr. 14
83413 Fridolfing, Deutschland
Tel.: +49 8684 908-0
info@otto-chemie.de
www.otto-chemie.de



OTTOCOLL® M530 HiSpeed

Sehr schnelle Klebfestigkeit



SPEZIAL

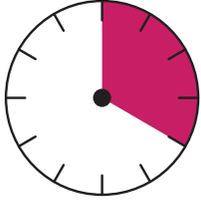
Hybrid-Klebstoff
Hybrid adhesive
Colle hybride
Hybride lijm



Extrem schnell...

1K-Hybrid-Polymer STP-Klebstoff

für innen und außen



Klebung ohne lange Wartezeit

OTTOCOLL® M530 HiSpeed ist die Lösung für Klebungen im Innen- und Außenbereich, wo es schnell gehen muss.

Im Vergleich zu zweikomponentigen Systemen ist er mit einer handelsüblichen Kartuschenpistole zu verarbeiten und ist optimal für die Klebung von Beton, Holz, Keramik, Kunststoffen und Metallen.



Sichere Aushärtung

Vor allem bei diffusionsgeschlossenen Materialien wie Metall ist der Klebstoff für eine vollständige Aushärtung und damit sichere Klebung zu befeuchten.



Sehr schnelle Klebfestigkeit



Handfeste Klebung nach 20 Minuten



Funktionsfeste Klebung nach 3 Stunden



Elastische Klebungen



Kleben von Treppenstufen aus Holz und Metall



Kleben von Sockel- und Zierleisten



Kleben von Halterungen aus Metall und Kunststoff auf keramische oder mineralische Untergründe



SPEZIAL

Hybrid-Klebstoff

Hybrid adhesive
Colle hybride
Hybride lijm

- ✓ Handfeste Klebung nach 20 Minuten
- ✓ Funktionsfeste Klebung nach 3 Stunden
- ✓ Elastische Klebungen

OTTO CHEMIE
Dichtstoffe • Klebstoffe

... und extrem leistungsstark

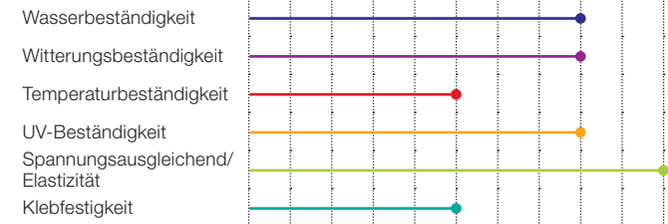


Kleben von Treppenstufen aus Holz und Metall



Kleben von Sockel- und Zierleisten

Hybrid-Klebstoffe und ihre Eigenschaften



Erfahren Sie mehr über OTTOCOLL® M530 HiSpeed

Weitere Information zum Produkt finden Sie auf unserer Website www.otto-chemie.de oder in der OTTO-App.

