# Profi-Zubehör für die perfekte Anwendung





OTTOTAPE D-25-I



OTTO Kartuschenschneider

OTTOTAPE E-40-I



## OTTOTAPE - das perfekte Zubehör

Zum Abdichten von Durchdringungen bei Kaminen, Entlüftungsrohren, Balken usw. kommt OTTOTAPE D-25-I zum Einsatz. Der flexible und anpassungsfähige Folienträger nimmt Baubewegungen sicher auf.
OTTOTAPE E-40-I zur überlappenden Klebung von Dampfbremsfolien ist einfach zu verarbeiten, weil auch von Hand reissbar.

**OTTO Produktinformation** 

# OTTOCOLL A 270

Der Folien-Klebstoff

x: 9999522-DE | 26.01.2022 | © Hermann Otto GmbH 2022

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

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**

Bauvorhabens.

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



### Qualität schafft Zusammenhalt

Dauerhaft klebend

Sehr gute Verarbeitbarkeit





Folien-Klebstoff

Film adhesive
Colle pour feuilles
Folieliim



# Luftdicht konstruieren leicht gemacht

## **1K-Dispersions-Klebstoff**

für innen

### Dauerhaft luftundurchlässige Abdichtung

"Gebäude sind so zu errichten, dass die Wärme übertragende Umfassungsfläche einschließlich der Fugen entsprechend dem Stand der Technik dauerhaft luftundurchlässig abgedichtet ist", so verlangt es die EnEV.

Für den luftdichten Anschluss an Dampfbremsen und Dampfsperren nach DIN 4108 an die Gebäudehülle gibt es den Klebstoff OTTOCOLL® A270. Er ist lösemittelfrei und kann aufgrund seiner hervorragenden Klebeigenschaften ohne Anpresslatte verarbeitet werden. Er gleicht Unebenheiten aus, folgt der Baubewegung und zeigt zusätzlich eine gute Alterungsbeständigkeit.



Elastische KlebungenSehr gute

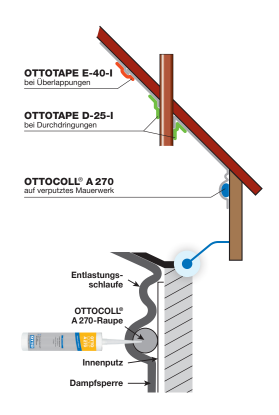


Luftdichte Klebung von Dampfbremsen und Dampfsperren

# Die Anwendung auf einen Blick

### **Dampfbremsen und Dampfsperren**

OTTOCOLL® A270 ist perfekt geeignet für die Ausbildung luftdichter Klebungen von Dampfbremsen und Dampfsperren auf saugfähigen Untergründen, wie z.B. auf Putz, Beton oder unbehandeltem Holz.





**Luftdichte Klebung** 

von Dampfbremsen

und Dampfsperren

# Erfahren Sie mehr über OTTOCOLL® A 270

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

