CELO

NEU! Abstandsmontagesystem

ResiTHERM® 16 & 12

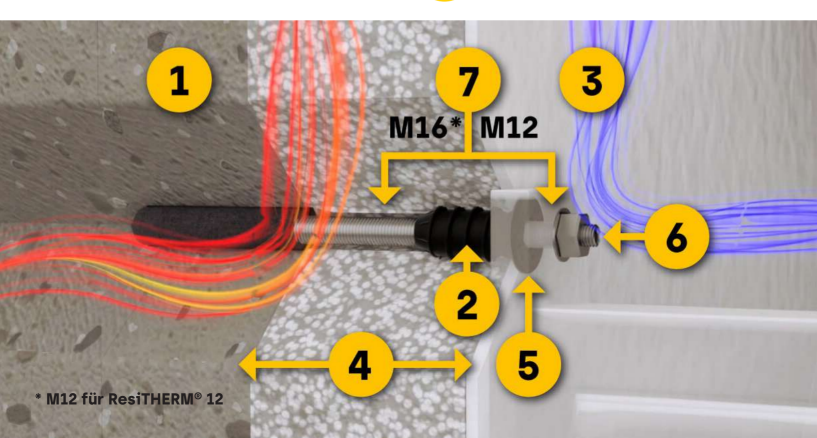


- Geeignet für alle gängigen
 Untergründe wie Beton, Porenbeton,
 Mauerwerk (Voll- und Lochstein)
- Thermisches Trennmodul
 verhindert Wärmebrücken und
 beschleunigt zudem die Montage,
 da sich das Kunststoffgewinde
 selbständig in den Dämmstoff
 einschraubt. So sparen Sie
 wertvolle Installationszeit.
- Wärmebrückenfrei:
 Effektive thermische Trennung verhindert Wärmebrücken und schützt vor Schimmel und Wärmeverlusten

Hohe Anwendungsflexibilität:

ResiTHERM® 16 ist für alle Dämmstoffarten und -dicken von 60-300 mm in Beton und 60-250 mm in Lochsteinen, ResiTHERM® 12 von 60-220 mm in Beton und 60-160 mm in Lochsteinen geeignet

- Schlagregen- und winddichte Befestigung:
 Vormontierte und witterungsbeständige
 EPDM-Dichtung gewährleistet sichere Abdichtung gegen Schlagregen bis zu Windstärke 11 (orkanartiger Sturm), unter
 Heranziehung von DIN EN 1027,
 kein Nacharbeiten notwendig
- Hochwertige Materialien:
 Glasfaserverstärktes Nylon für das thermische Trennmodul und rostfreier Stahl A4 für das Anbauteil garantieren eine langlebige Befestigung
- Nachträgliche Justiermöglichkeit:
 Die Einschraubtiefe der Gewindestange kann verändert werden



CELO

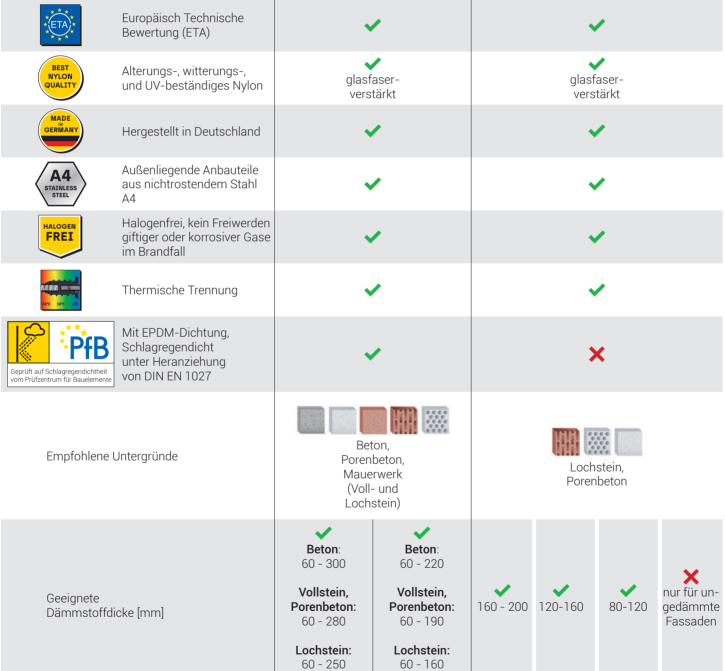
Small Things Matter





ResiTHERM® ResiTHERM® ResiTHERM® ResiTHERM®





Einsatzgebiet: Schwerlastbefestigung Geeignet für die Befestigung von schweren Lasten wie z.B. Vordächer, Markisen, Sonnensegel, Geländer, Klimageräte, franz. Balkone uvm.



Anschlussgewinde

M12, M10 mit Gewindestiftadapter M12/M10

Hotline: Telefax:

+49 (0) 8251-90485-0 +49 (0) 8251-90485-49 Email: Website:

info@celofixings.de www.celofixings.de