TECHNISCHES DATENBLATT

Wandmanschette CERAfix® 309

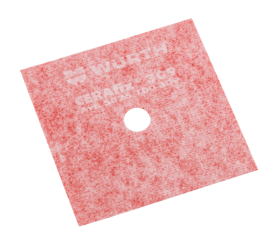
Art.-Nr. 5875 100 309

VE: 25

Wandmanschette zum schnellen und sicheren Abdichten von Wanddurchgängen

- Sichere Abdichtung mit konstanter Schichtdicke
- Hoher Haftverbund
- Hohe Wasserdruckbeständigkeit
- Hohe Dehnfähigkeit
- Gleichbleibende Dichtschicht
- Einfache und schnelle Verarbeitung
- Direkt mit Fliesen belegbar
- Hohe Beständigkeit gegen aggressive Medien

Werkstoff	Polypropylen-Vlies (ober-/ unterseitig)/Polyethylen-Folie (mittig)
Schenkelbreite	120 mm
Durchmesser Rohrdurchführung min./max.	19-50 mm
Farbe	Rot HKS 14
Schenkellänge	120 mm
Dicke	0,51 mm
Beständigkeit gegen	Alterung
Wasserdampfdurchlässigkeit min. (Druck)	1,5 bar
Wasserdampfdurchlässigkeit Bedingung	nach DIN EN 1928
Dehnung längs max.	80 %
Dehnung quer max.	120 %
Zugkraft quer bei 50 mm	150 N
Zugkraft längs bei 50 mm	296,66 N
Baustoffklasse	B2 - Normal entflammbar
Baustoffklasse Bedingung	nach DIN 4102-1
Lagerfähigkeit ab Herstellung	24 Monate







Anwendungsgebiet

Verwendbar für die Wassereinwirkungsklassen WO-I bis W3-I, W1-B u. W2-B gemäß DIN 18531, 18534 und 18535. Als Systemkomponente in allen CERAfix Abdichtungssystemen verwendbar.



TECHNISCHES DATENBLATT

Anwendungsinformationen

Untergrund:

Trocken, tragfähig, frei von haftmindernden Substanzen (Öl, Fett, Staub, sonstige Verunreinigungen).

Anwendung:

Die Wandmanschette CERAfix 309 wird in allen CERAfix Abdichtungssystemen vom CERAfix 302, CERAfix 305, CERAfix 301 und CERAfix 300 eingesetzt zum Abdichten an Rohrdurchführungen. Abdichtung von Rohrdurchführen im Wandbereich für die Wassereinwirkungsklasse WO-I bis W3-I, W1-B u. W2-B gemäß DIN 18531, 18534 und 18535. Für das Andichten im Wandbereich von Rohrdurchführen wird je nach entsprechendem Durchmesser CERAfix 308 oder CERAfix 309 verwendet.

Ablauf:

Die Rohrdurchführungen anrauen und säubern, auf den entsprechenden Untergrund und auf die Rohrdurchführungen die entsprechende Abdichtung auftragen. Zum Abschluss den Loch Durchmesser von CERAfix 309 über das Rohr stülpen und gut mit der entsprechenden Abdichtung überarbeiten, um eine dichte Verbindung zur Flächenabdichtung herzustellen.

Leistungsnachweis

EMICODE EC1 plus: Sehr emissionsarm - Das Klassifizierungssystem EMICODE zeichnet die Umwelt- und Gesundheitsverträglichkeit von Bauprodukten aus. Die emissionsärmsten Produkte tragen das Zeichen EC1 plus.



Hinweis

Materialidentisch mit Abdichtbahn CERAfix 305

Entsorgungshinweise

Materialreste können über den Hausmüll entsorgt werden.

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unserer kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.