



Kontur DH

Dämmstoffhalter

Anwendung

Zweiteiliger Dämmstoffhalter, bestehend aus Schaft und Teller, für die Fixierung von Fassaden-Dämmplatten in der vorgehängten hinterlüfteten Fassade.

- spart Lagerplatz, da zweiteilig und nicht vormontiert
- schwarze Farbe ermöglicht optisch neutrales Fugenbild bei offenen Bekleidungs-fugen
- für alle ISOVER Fassaden-Dämmplatten geeignet
- Teller-Durchmesser: 90 mm
- baustellenerprobte, überzeugende Funktionalität stellt richtigen Anpressdruck des Tellers sicher
- Punktbezogener Wärmedurchgangskoeffizient $\lambda = 0,0001 \text{ W/K}$
- hält auf allen tragfähigen Untergründen wie Beton, Porenbeton, Lochstein, Vollstein oder Holzwerkstoffplatten, z.B. OSB
- Tragfähigkeit pro Dübel 0,2 kN





Material

Dämmstoffhalter: Kunststoffgespritztes Polyamid (PA)

Verarbeitungshinweise

- Die Kontur DH Dämmstoffhalter werden nicht vormontiert geliefert.
- Es werden 5 Dämmstoffhalter pro m² verarbeitet.
- Die Verankerung ist auf tragfähigem Untergrund vorgesehen.
- Montageanleitung: Schritt 1: Durch die Fassaden-Dämmplatte wird bis ins Mauerwerk hinein ein Bohrloch gebohrt (Bohrlochdurchmesser 8 mm; Bohrlochtiefe ≥ 40 mm). Schritt 2: Der Schaft des Kontur DH wird in Durchsteckmontage durch die Fassaden-Dämmplatte mit einem Hammer eingeschlagen. Schritt 3: Nachdem der Schaft montiert ist, wird der Teller des Kontur DH auf den Schaft gesteckt und bis zur Fassaden-Dämmplatte aufgeschoben. Der Teller des Kontur DH muss vollständig auf der Fassaden-Dämmplatte aufliegen.
- Tragfähige Untergründe sind z.B. Beton, Porenbeton, Lochstein, Vollstein oder Holzwerkstoffplatten wie z.B. OSB
- Tragfähigkeit pro Dübel 0,2 kN

Lieferformen			
Bestell-Nr.	Stück/ Paket	Empf. Dämmstoffdicke mm	Länge mm
799300	300,000	100	144
799312	300,000	120	164
799314	300,000	140	184
799316	300,000	160	204
799318	300,000	180	224
799320	300,000	200	244
799322	300,000	220	264
799324	300,000	240	284
799326	300,000	260	304
799328	300,000	280	324
799330	300,000	300	344
799360	300,000	60	104
799380	300,000	80	124

Schaft und Teller werden in zwei separaten Kartons geliefert

Die Angaben in dieser technischen Information entsprechen dem Stand unseres Wissens und unserer Erfahrungen bei Drucklegung (vgl. Druckvermerk). Sofern nicht ausdrücklich anders vereinbart, stellen sie jedoch keine Garantie im Rechtssinne dar. Der Wissens- und Erfahrungsstand entwickelt sich stets weiter. Achten Sie deshalb bitte darauf, die neueste Auflage dieser technischen Informationen zu verwenden (zugänglich im Internet unter „www.isover.de“). Die beschriebenen Produktanwendungen können besondere Verhältnisse des Einzelfalles nicht berücksichtigen. Prüfen Sie deshalb unsere Produkte auf ihre Eignung für den konkreten Anwendungszweck. Wir liefern ausschließlich auf Grundlage unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

SAINT-GOBAIN ISOVER G+H AG, Bürgermeister-Grünzweig-Straße 1, 67059 Ludwigshafen
www.isover.de