

Technisches Merkblatt HECK Dehnfugen

HECK Dehnfugen: Profile aus Kunststoff mit Gewebefahne

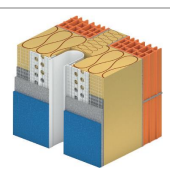
Anwendungsbereich: Zur Übernahme von Dehnfugen der Gebäude in das Wärmedämm-Verbundsystem

Untergrundvorbereitung: Sauber lot und fluchtgerecht ausgebildete Ecken

Verarbeitung: Vollflächig ansetzen mit bzw. HECK K+A, 10 cm Überlappung der Gewebefahnen beachten

und innere Kunststofflaschen Dachziegelartig überlappen

HECK Dehnungsfugenprofil E PVC weiß:

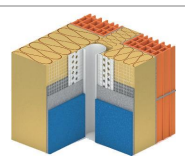


Für ebene durchlaufende Wandflächen, mit weißer Kunststofflaschen und beiderseitigem Gewebe 100 mm

Für Fugenbreiten: 5 bis 30 mm

Länge 2,5 m

HECK Dehnungsfugenprofil V:

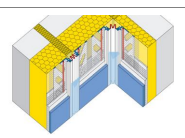


Für versetzte Wandflächen, mit weißer Kunststofflaschen, einem PVC-Eckwinkel und beiderseitigem Gewebe 100 mm

Für Fugenbreiten: 5 bis 30 mm

Länge 2,5 m

HECK Dehnungsfugenprofil W56:



Für ebene durchlaufende und versetzte Wandflächen, mit Abdeckung und beiderseitigem Gewebe

Für Fugenbreiten: 10 bis 25 mm

Länge 2,5 m



Unsere Informationen entsprechen unseren heutigen Kenntnissen und Erfahrungen nach unserem besten Wissen. Wir geben sie jedoch ohne Verbindlichkeit weiter. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschritts und der betrieblichen Weiterentwicklung bleiben vorbehalten. Unsere Informationen beschreiben lediglich die Beschaffenheit unserer Produkte und Leistungen und stellen keine Garantien dar. Der Abnehmer ist von einer sorgfältigen Prüfung der Funktionen bzw. Anwendungsmöglichkeiten der Produkte durch dafür qualifiziertes Personal nicht befreit. Dies gilt auch hinsichtlich der Wahrung von Schutzrechten Dritter. Die Erwähnung von Handelsnamen anderer Unternehmen ist keine Empfehlung und schließt die Verwendung anderer gleichartiger Produkte nicht aus. Mit dieser Ausgabe sind die früheren Technischen Merkblätter ungültig.

HECK Wall Systems GmbH Thölauer Straße 25 95615 Marktredwitz / Germany T: +49 9231 802-0 F: +49 9231 802-330 www.wall-systems.com