WDVS mit Hartbekleidung (Klinkerriemchen) alsecco Anschluss- und Dehnfugen Hartbekleidung Verklebung nach DIN EN 12004 im kombinierten Verfahren Fugenmörtel Verlegemörtel Unterputz mit Bewehrung WDVS-Dämmstoff Verdübelung durch das Gewebe Klebemörtel eingestellter Miwo-Dämmstoff Putzabschlussprofil Anschlussfuge mit PE-Rundschnur und elastischem Dichtstoff (DIN 18540 + BFS-MB 23 + IVD-Merkblatt)

Unser Standard-Detail dient zur Unterstützung Ihrer Planung / Austührung Ihres Objektes. Eine fachgerechte Planung kann unser Detail nicht ersetzen. Dabei ist insbesondere die Arwendbarkeit für das konkreite Objekt zu prüfen. Unsere aktuellen Verarbeitungsvorgaben und Sicherheitshinweise für unsere Produkte sind zu beachten. Weitere Prüfpflichten vor und im Rahmen der Austührung, z. B. durch den ausführenden Fachhandwerker, bleiben unberührt. Enthaltenen Bauteile / Gewerke, die die Ausführung unsere Produkte oder Produkte sind ein schematische Darstellungen. Durch ihre Nutzung kommt kein Ausführung unsere Produkte oder Produktsystemen unt tangieren, sind rein schematische Darstellungen. Durch ihre Nutzung kommt kein Ausführung unserer Produkte oder Produkte sind zu kangenen, sind rein schematische Darstellungen. Durch ihre Nutzung kommt kein Ausführung unserer Produkte oder Produkte sind zu beachten, sind rein schematische Darstellungen. Durch ihre Nutzung kommt kein Ausführung unserer Produkte oder Produkte sind zu beachten, sind rein schematische Darstellungen. Durch ihre Nutzung kommt kein Ausführung unserer Produkte oder Produkte sind zu berachten, sind rein schematische Darstellungen. Durch ihre Nutzung kommt kein Ausführung unserer Produkte oder Produktes sind zu beziehen, sind rein schematische Darstellungen. Durch ihre Nutzung kommt kein Ausführung unserer Produkte oder Produktes sind zu beziehen, sind rein schematische Darstellungen.

Aktualisierung / Stand: Maßstab: Detailbeschreibung 2023-10-10 Materialfuge Klinkerriemchen Gebäudedehnfuge Innenecke www.alsecco.de D-36208 Wildeck Telefon 036922 / 88-0

Zeichnungs-Nr.: 150 - 1302 1:2,5 alsecco GmbH Kupferstr.50