

Einbauhinweis Für die ELMCO – Sperrfolie-Vlies II¹



Abdichtung von zweischaligen Außenwänden, Befestigung mit ELMCO – Sperrfolienkleber

! Bitte beachten Sie, dass das AbP-Nr. P-1201/034/17-MPA BS, der Untersuchungsbericht der Materialprüfanstalt Braunschweig sowie die DIN EN 14909: 2006 die Grundlagen der nachstehenden Einbaurichtlinien bilden.

- Außerdem gibt es zur Verwendung der ELMCO – Sperrfolie-Vlies II¹ im Sinne der DIN auch eine Stellungnahme der Materialprüfanstalt. Wir stellen Ihnen im folgenden die Klebe-Befestigung mit dem ELMCO – Sperrfolienkleber vor.

Grundsätzlich gilt für alle Anwendungen:

- Ausbildung der Stöße mit dem ELMCO – Sperrfolienkleber: mindestens 50 mm Überlappung mit vollflächiger Verklebung
- Ausbildung der Stöße ohne Verklebung: Mind. 200 mm Überlappung (Bitte beachten: Stöße in der Sockelabdichtung sind nach Norm immer zu verkleben!)
- Geprüfte Befestigung am Hintermauerwerk aus Beton, Porenbeton, KS und Ziegelporoton, Holz, Metall, Bitumenbahnen oder Dickbeschichtungen sowie EPS- und XPS Polystyrolämmungen
- Bis zur Verarbeitung müssen die Bahnen gegenüber Wärme, vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit geschützt werden

Abdichtung auf bituminösem Untergrund bei zweischaligen Außenwänden, Befestigung mit ELMCO – Sperrfolienkleber



ELMCO – Sperrfolienkleber auftragen, 600 ml reichen für ca. 10 m



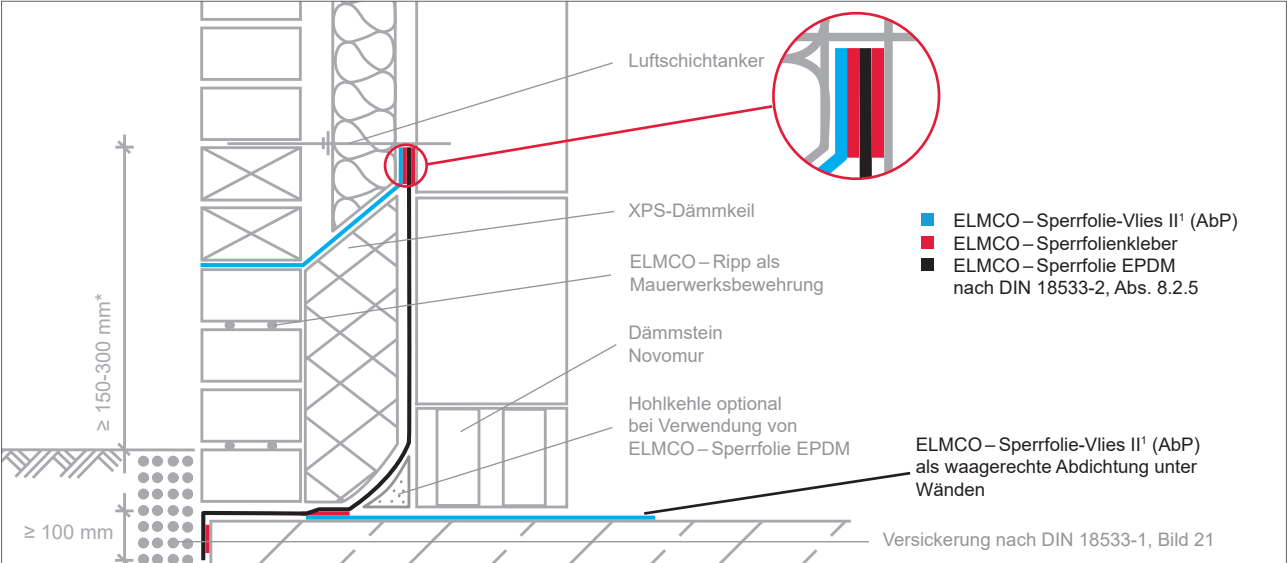
Mit Zahnpachtel auf 50 mm Breite verziehen



ELMCO – Sperrfolie-Vlies II¹ positionieren und andrücken



ELMCO – Sperrfolie-Vlies II¹ in den Kleber drücken und zusätzlich mit einer Andrückrolle fixieren



¹ Alternativ auch mit ELMCO – Sperrfolie-EPDM nach DIN 18533-2, Tab. 23
* nach DIN 18533-1, Abs. 8.8.2

Einbauhinweis Für die ELMCO – Sperrfolie-Vlies II'

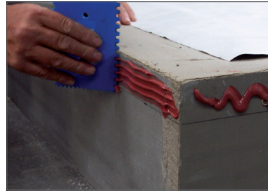


Abdichtung von zweischaligen Außenwänden, Befestigung mit ELMCO – Sperrfolienkleber

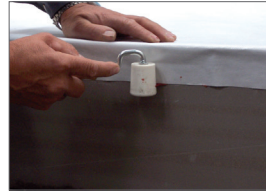
Ausbilden der waagerechten Abdichtung unter Mauerwerk und Verblendschale



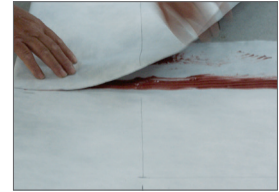
ELMCO – Sperrfolienkleber wellenförmig auftragen, 600 ml reichen für ca. 10 m



ELMCO – Sperrfolienkleber mit Zahnpachtel auf 50 mm vollflächig verteilen



ELMCO – Sperrfolie-Vlies II' in den Kleber drücken und zusätzlich mit einer Andrückrolle fixieren



Verkleben der Überlappung mit ELMCO – Sperrfolienkleber, Ausführung wie beschrieben

Ausbilden der ELMCO – Sperrfolien als Fußpunktabdichtung im zweischaligen Mauerwerk



Hintermauerwerk inkl. Dämmung herstellen, ELMCO – Sperrfolienkleber auftragen



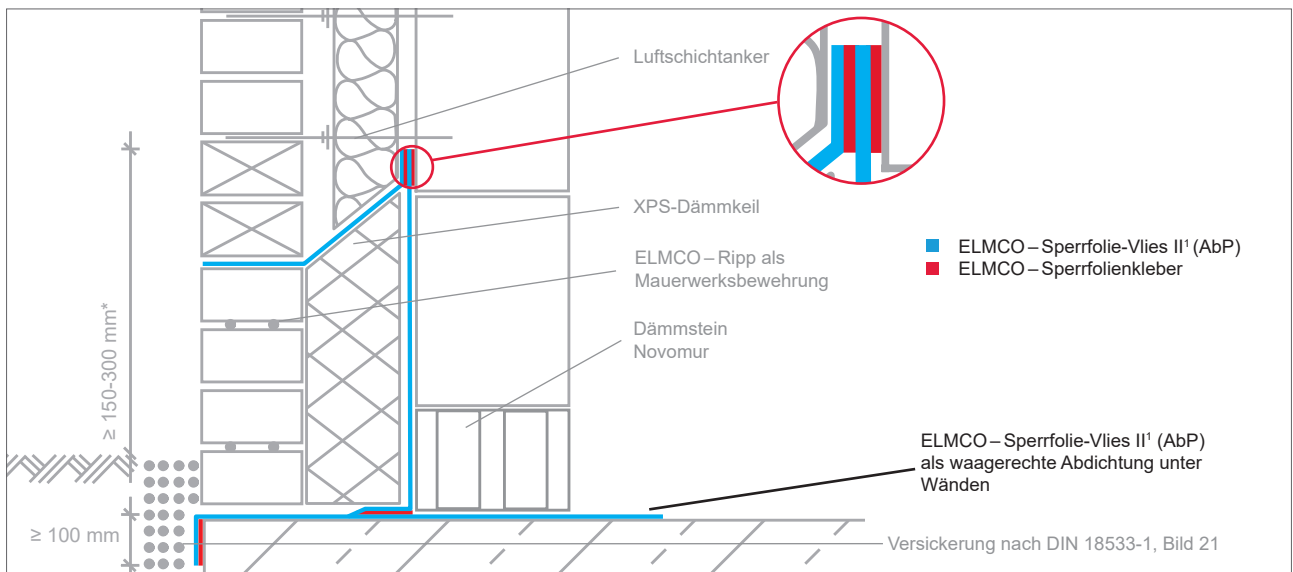
ELMCO – Sperrfolienkleber mit Zahnpachtel auf 50 mm vollflächig verteilen



ELMCO – Sperrfolie-Vlies II' in den Kleber drücken und zusätzlich mit einer Andrückrolle fixieren



Verblendmauerwerk aufmauern und ELMCO – Sperrfolie-Vlies II' einlegen



1 Alternativ auch mit ELMCO – Sperrfolie-EPDM nach DIN 18533-2, Tab.23
* nach DIN 18533-1, Abs. 8.8.2

Unsere Verarbeitungsrichtlinien beruhen auf langjährigen Erfahrungen und wurden nach bestem Wissen erstellt. Wir haben für den Einbau ausschließlich die Systembestandteile und das Verarbeitungszubehör verwendet. Bitte prüfen Sie unsere Produkte und Verfahren vollständig auf die Eignung für ihren jeweiligen Einsatzzweck. Werden diese Hinweise nachweislich missachtet oder systemfremde Bestandteile verwendet, erlischt jeglicher Anspruch auf Gewährleistung. Bitte beachten Sie auch unsere AGB vom 01.01.2019. Weitere Fragen beantwortet Ihnen gern unser Fachpersonal.