

WÜTOP® THERMO FASSADE SK

Verlegeanleitung

- WÜTOP® Thermo Fassade SK ist für alle hinterlüfteten Fassadenkonstruktionen mit bis zu 5 cm breiten Fugen geeignet. Der Fugenteil der Fassade darf insgesamt 40% nicht überschreiten.
- Die Bahn mit der beschichteten Seite nach außen, horizontal oder vertikal zum Fundament an der Unterkonstruktion ausrichten und im Überlappungsbereich fixieren.
- Unter ständigem Nachstraffen von einer Seite beginnend die Bahn endgültig im Überlappungsbereich an der Unterkonstruktion befestigen (mit Schlagtackern, Art.-Nr. 0714 854 oder 0714 811).
- Die Folgebahnen mit mindestens 10 cm Überlappung wie zuvor beschrieben straff verlegen. Auf eine verdeckte Befestigung ist zu achten. Im Anschluss die Überlappung mit geeignetem Klebeband faltenfrei schließen. Den Abdeckstreifen des Selbstklebestreifens sukzessive abziehen und die Klebnaht unter ständigem Druck faltenfrei schließen.
- Befestigungen außerhalb des Überlappungsbereiches müssen winddicht verarbeitet werden.
- Durchbrüche, An- und Abschlüsse müssen dauerhaft luft- und winddicht, mit für den Außenbereich geeigneten Klebematerialien, eingebunden werden.
- Jegliche Beschädigungen an der WÜTOP® Thermo Fassade SK müssen mit Originalfolienzuschnitten und geeignetem Klebeband ausgebessert werden.
- Verarbeitungstemperaturen von +5°C bis +50°C sind einzuhalten.
- Spätestens 3 Monate nach der Verlegung der WÜTOP® Thermo Fassade SK muss die Verkleidung erfolgen, wir empfehlen jedoch eine rasche Verkleidung der Fassade.

Bei Holz-Ständer-Konstruktionen, beim Metallbau und bei Sanierungen ist WÜTOP® Thermo Fassade SK die optimale Lösung für die Schaffung einer wind- und regenwasserdichten aber doch diffusionsoffenen Fassadenkonstruktion. Sie sorgt auf Grund ihrer ausgezeichneten bauphysikalischen Werte für ein exzellentes Wohnklima.

Zum Schutz der Wärmedämmung von innen sind die WÜTOP® Dampfbremsen und Dampfsperren bestens geeignet.

