

Anwendungsbereiche Kleb- und Dichtstoff alwitra-EVATAACK

Anwendungsbereich

EVALON®-Inspektionswegeplatten

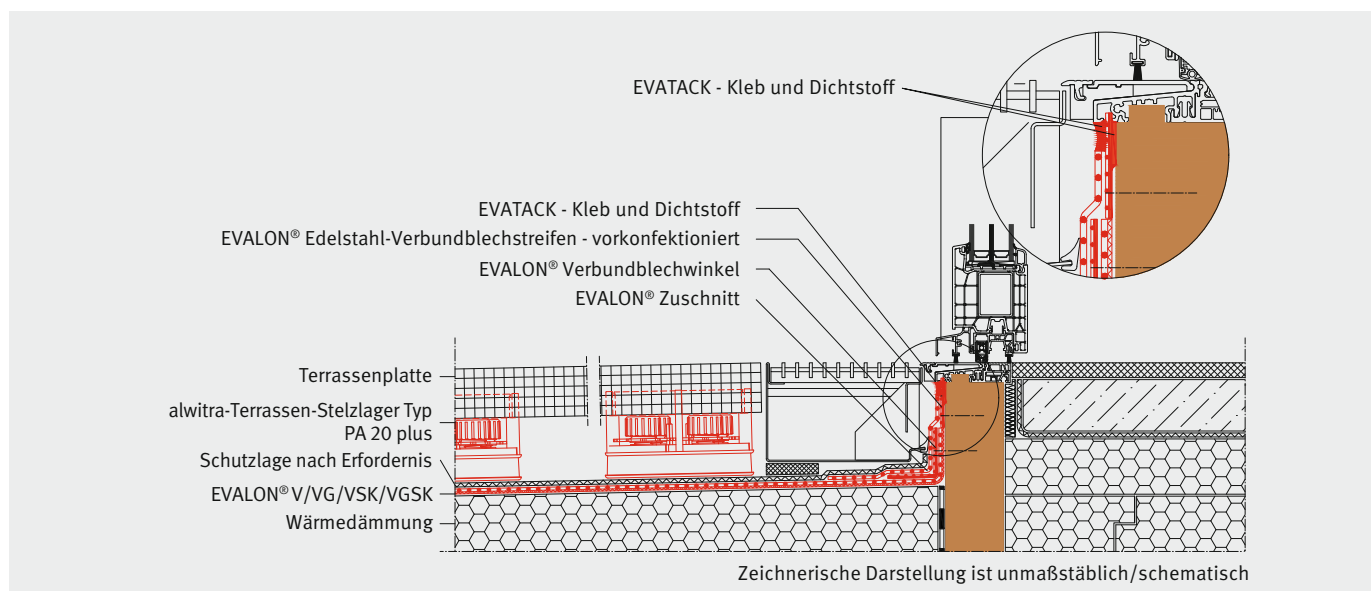
alwitra-EVATAACK ist ein Kleb- und Dichtstoff für die sichere und dauerhafte Verklebung von EVALON®-Inspektionswegeplatten auf EVALON®-Dach- und Dichtungsbahnen. Auf sauberen und trockenen, vlieskaschierten EVALON®-Dachbahnen werden die Inspektionswegeplatten mit alwitra-EVATAACK aufgeklebt. Bei Verschmutzungen sind die Klebebereiche mit alwitra-Dachbahnenreiniger gründlich zu reinigen. Weitere Maßnahmen zur Lagesicherung sind nicht erforderlich.



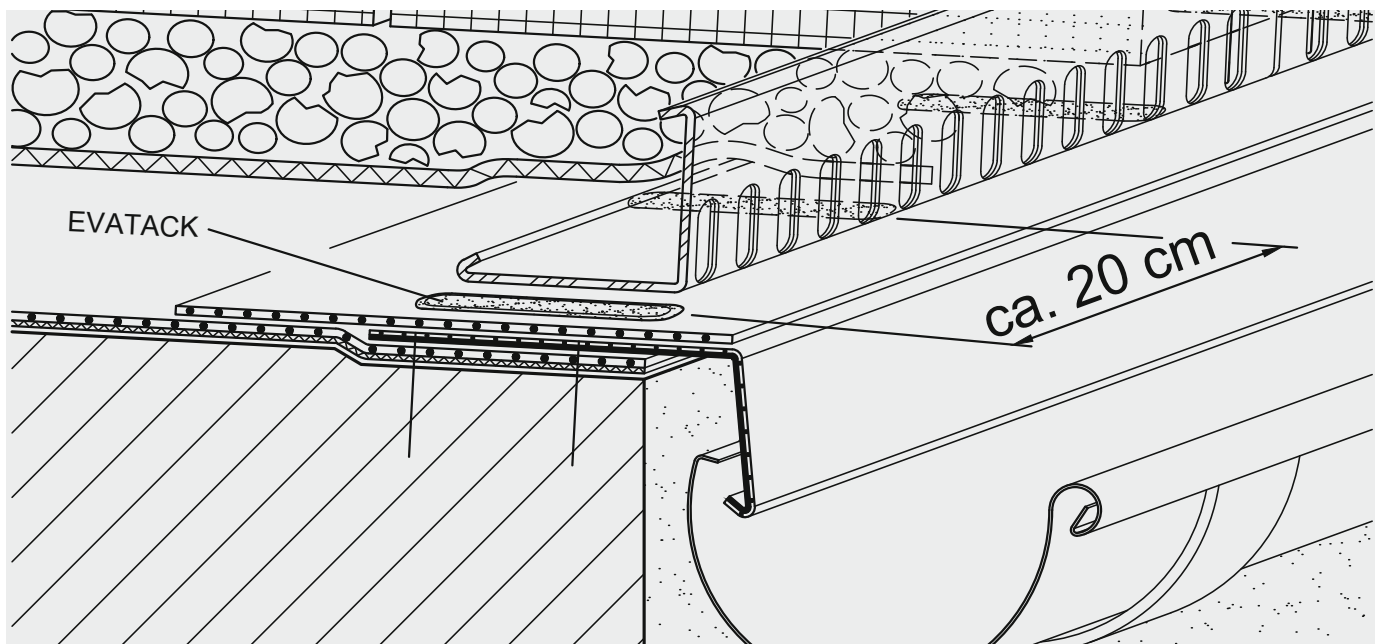
Auftragen des pastösen Kartuschen-Kleb- und Dichtstoffs alwitra-EVATAACK auf der Rückseite der Inspektionswegeplatte.

Anwendungsbereich PremiPlan® Plus

PremiPlan® Plus, das Premiumsystem für maximale Barrierefreiheit bei ebenerdigen Einbau auf Null Millimeter, bietet einen weiteren Anwendungsbereich für alwitra-EVATAACK: als Kleb- und Dichtstoff für die sichere und dauerhafte Abdichtung des PremiPlan® Plus-Systems in Verbindung mit vorkonfektionierten EVALON®-Edelstahl-Verbundblechstreifen. Auch hier ist auf saubere und trockene Untergründe zu achten. Verschmutzungen sind ggf. mit alwitra-Dachbahnenreiniger zu entfernen.



Anwendungsbereiche Kleb- und Dichtstoff alwitra-EVATAACK



Anwendungsbereich alwitra-Terrassenprofil aus Edelstahl

alwitra-Terrassenprofile sind bei genutzten Dächern (z.B. Balkone oder Dachterrassen) mit alwitra-EVATAACK entlang der Traufe aufzukleben. Zur Vermeidung von Schubkräften ist es erforderlich, das Terrassenprofil über ein mechanisch befestigtes Traufeinhangprofil aus EVALON®-Verbundblech zu montieren. Hier ist vor der Verklebung ebenfalls auf sauberen und trockenen Untergrund zu achten.

Technische Daten:

Klebstoff
MS Polymer

Konsistenz
pastös

Lagertemperatur
+10 °C bis +25 °C

Untergrundtemperatur
+5 °C bis +80 °C

Umgebungstemperatur
+5 °C bis +40 °C

Offene Zeit
ca. 10 min

Weitere Informationen finden Sie in der Verlegeanleitung für EVALON®Dach- und Dichtungsbahnen unter:

<https://alwitra.de/downloads/montageundverlegeanleitungen>.

alwitra GmbH & Co. Klaus Göbel

Am Forst 1 · 54296 Trier

Telefon: 0651/91 02-0

Fax: 0651/9102-500 · www.alwitra.de

Haftungsausschluss:

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt die Produkte wurden sachgerecht gelagert und angewandt. Wegen unterschiedlichen Materialien, Untergründen und abweichenden Arbeitsbedingungen kann eine Gewährleistung eines Arbeitsergebnisses oder eine Haftung, aus welchem Rechtsverhältnis auch immer, weder aus diesen Hinweisen, noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Hierbei hat der Anwender nachzuweisen, dass schriftlich alle Kenntnisse, die zur sachgemäßen und erfolversprechenden Beurteilung durch alwitra erforderlich sind, alwitra rechtzeitig und vollständig im Rahmen der Beurteilungsanfrage übermittelt wurden. Der Anwender hat die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck zu prüfen. Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Im Übrigen gelten unsere jeweiligen AGB's. Es gilt das jeweils neueste lokale Produktdatenblatt, das bei uns angefordert werden sollte.

Technische Änderungen vorbehalten. Stand: 04/2019