

Wetterschalensanieranker FWS-A



Eignung

Zugelassen für:

- Dreischichtige Außenwandplatten aus Beton B15
- Bei ausreichender Tragwanddicke Montage auch ohne Luftschicht möglich

Beschreibung

- Wetterschalen-Sanieranker speziell für den Einsatz mit Injektionsmörtel FIS V 360 S zur nachträglichen Sicherung von dreischichtigen Außenwandplatten.
- Der Sanieranker wird in die Tragschicht und in die Wetterschale mit dem Injektionsmörtel FIS V eingemörtelt.

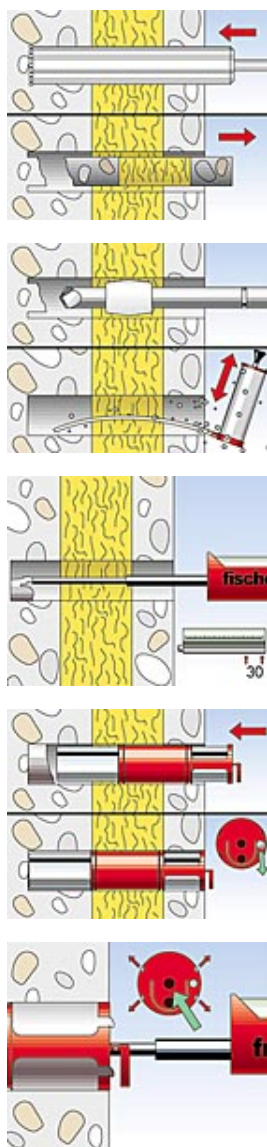
Vorteile/Nutzen

- Hohe Querkrafttragfähigkeit bis 8,5 kN reduziert die Anzahl der Sanierungsanker pro Platte auf ein Minimum.
- Einfaches Handling und Sichtkontrolle garantieren hohe Montagesicherheit.
- Bohrlöcherstellung mit handelsüblichen Diamantbohrkronen.

Montage

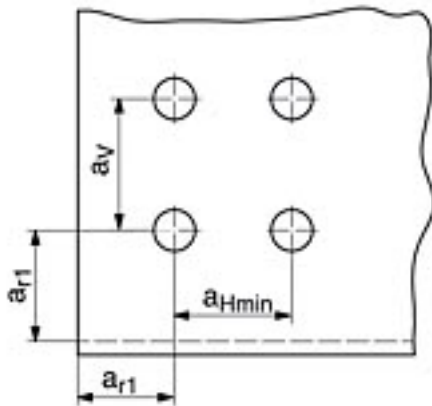
Montagehinweise

- Zur vollständigen Entfernung von eventuell verbleibendem Restkern speziellen Restkernbohrer FWS-B verwenden.
- Eine Mörtelkartusche FIS V 360 S reicht für die Verarbeitung von ca. 5 Sanierankern aus.



Technische Daten

b) vertikale Anordnung



Typ	Art.-Nr.	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: blue; margin-right: 5px;"></div> ETA <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: red; margin-right: 5px; border-radius: 50%;"></div> DIBt </div>	Gesamtlänge [mm]	Nenn-Ø Bohrkronen [mm]	max. zulässige Querkraft [kN]	Verpackung [Stück]	Umkarton [Stück]	GTIN (EAN-Code)
FWS-A 205	062342	●	205	40	8,5	5	5	4006209623428
FWS-A 230	062343	●	230	40	8,1	5	5	4006209623435
FWS-B	062344	-	-	-	-	1	1	4006209623442