

Scheda tecnica

DELTA®-CHIODI AUTOADESIVI

DELTA®-CHIODI AUTOADESIVI in materiale sintetico come aiuto per il fissaggio temporaneo delle membrane alveolari DELTA® in corrispondenza delle sovrapposizioni



Caratteristiche	Dati
Descrizione	
Applicazione	Aiuto per il fissaggio delle membrane alveolari DELTA® su murature impermeabilizzate con guaine bituminose senza effettuare perforazioni.
Materiale	Polietilene (colla butilica per la parte adesiva, spessore ca. 1 mm)
Lunghezza del chiodo	40 mm
Superficie adesiva	40 mm x 40 mm
Confezione	100 pezzi/scatola
Supporti	Guaine bituminose tradizionali o autoadesive
Interasse di fissaggio	ca. 1 fissaggio/metro lineare per le sovrapposizioni ca 0,5-1 fissaggio/m ² per la superficie della membrana (raccomandato in caso di profondità di posa >3 m)
Membrane alveolari	DELTA®-MS DELTA®-NB DELTA®-MS DRAIN DELTA®-NP DRAIN DELTA® TERRAXX
Consigli per la posa in opera	<p>Per garantire una corretta applicazione delle membrane alveolari DELTA® sulla muratura, i DELTA®-CHIODI AUTOADESIVI consentono un aiuto per il fissaggio e il mantenimento in posizione dei lembi in corrispondenza delle sovrapposizioni e, se necessario, lungo l'intera superficie della membrana. I DELTA®-CHIODI AUTOADESIVI vengono disposti a interasse di 1 m nelle sovrapposizioni e viene calcolato un consumo di 0,5-1 chiodo/m² in caso di utilizzo sull'intera superficie per profondità di installazione > 3 m.</p> <p>Per il fissaggio delle sovrapposizioni procedere perforando direttamente con la punta del chiodo il primo lembo della membrana per poi procedere allo stesso modo con il lembo successivo ottenendo un bloccaggio "a spiedino". La larghezza minima della sovrapposizione è di 10 cm.</p>

Il contenuto di questa scheda tecnica descrive lo stato attuale delle conoscenze al momento della pubblicazione e non pretende di essere completo ed esaustivo. Le informazioni elencate non liberano dalla responsabilità individuale. Con la pubblicazione di questa scheda tecnica le versioni precedenti non sono più valide. Ci si riserva da eventuali errori e refusi.

