

Karta produktu

BauderLIQUITEC VL 110

Włóknina poliestrowa



Opis produktu	Włóknina poliestrowa BauderLIQUITEC VL 110 stanowi specjalną włókninę z tworzyw sztucznych, która jest zgodna z płynnymi tworzywami sztucznymi BauderLIQUITEC. Podczas montażu płynnych tworzyw sztucznych umożliwia kontrolę grubości warstwy, a w utwardzonej hydroizolacji ma funkcję wzmacniającą i wypełniającą rysy.	
Obszar zastosowania	Hydroizolacje zgodne z normą DIN 18531. Włóknina BauderLIQUITEC VL 110 jest stosowana jako zbrojenie oraz służy zapewnieniu minimalnej grubości warstwy płynnego tworzywa sztucznego BauderLIQUITEC w celu utworzenia wysokowartościowej, elastycznej i wypełniającej rysy hydroizolacji.	
Kolor	biały	
Dopuszczenie	W połączeniu z systemem BauderLIQUITEC	
Forma dostawy	worek z 2 rolkami	
Numer artykułu	2320 0050	

Właściwość	Metoda badania	Wymiar	Wymóg
Ciężar	-	g/m ²	110
Długość rolki	-	m	50
Szerokość rolki	-	cm	50

Wskazówki montażu	Włókninę układa się w jednej warstwie i całkowicie nasącza płynnym tworzywem sztucznym BauderLIQUITEC. Szerokość zakładów powinna wynosić przynajmniej 5 cm. Prosimy o zapoznanie się z naszymi innymi kartami produktów i instrukcjami montażu.
Wskazówki	Podane wartości są statystycznie uśrednione i podlegają tolerancji.
Składowanie	BauderLIQUITEC VL 110 powinna być chroniona przed wilgocią i zabrudzeniem, składowana w suchym miejscu (jeśli jest taka możliwość w pozycji leżącej).
Usuwanie odpadów	Nieużyty produkt można usuwać razem ze śmieciami domowymi.
Inne dokumenty	Aktualne dokumenty takie jak broszury, karty charakterystyki itp. znajdują Państwo w internecie pod adresem www.bauder.pl