

Nitrilkautschukband mit Vliesstoff

PRODUKT

Drycoat Joint Strip ist ein 0,4 mm starkes Nitrilkautschukband in Verbindung mit einem Polyester- / Polyamidfaservlies, das an den Seiten ca. 2,5 cm übersteht. Es bildet eine Durchlaufsperrung und verhindert die Flankenhaftung des Abdichtungssharzes beim Einsatz in einer Fuge.

USES

Drycoat Joint Strip wird als Trägerlage für die Ausbildung einer Schlaufe in Bewegungsfugen eingesetzt.

APPLICATION

Die Verarbeitung erfolgt innerhalb der Drycoat PMMA-Systeme bei der Ausbildung von Schlaufen in Bewegungsfugen. Das überstehende Vlies des Drycoat Joint Strip wird mit Drycoat Stucco auf die Kanten der Fugen eingeklebt. Das Nitrilkautschukband wird dabei schlaufenförmig in die Fuge gelegt. Anschließend wird das in Drycoat Detail getränkte Drycoat Spezialvlies ebenfalls schlaufenförmig in die Fuge auf das Drycoat Joint Strip gelegt und die Fuge wird gemäß den entsprechenden Verarbeitungsrichtlinien ausgebildet.

SUPPLY

10 Meter Rollenware.
12 cm x 10 m
15 cm x 10 m
20 cm x 10 m

STORAGE

Drycoat Joint Strip ist trocken, kühl und in geschlossenen Räumen zu lagern.

