



Scheda tecnico-commerciale

Bituver Elaver TNT

Tessuto non tessuto in polipropilene macroforato da impiegarsi come **armatura di rinforzo tra prima e seconda mano nella stesura di guaine liquide impermeabilizzanti.**

Favorisce il collegamento tra il primo e il secondo strato delle soluzioni liquide impermeabili della linea Bituver Elaver ad esso correttamente abbinato.

Disponibile in rotoli da 1 m x 50 m.

Vantaggi e caratteristiche

- Facilità di posa grazie alla leggerezza e alla capacità di legare i due strati di applicazione
- Migliora le capacità di crack bridging, di resistenza a fatica e più in generale di tutte le proprietà meccaniche dei prodotti **Bituver Elaver** compatibili, in cui viene inserita
- Facile da tagliare e modellare per trattare punti singoli

Il tessuto funge da armatura per il prodotto impermeabilizzante quando si è in presenza di supporti soggetti a deformazione anche di elevata entità e quindi a rischio di fessurazione (supporti non omogenei, irregolari, ripristinati localmente con malte cementizie). Nei risvolti parete-pavimento o nei punti singoli può essere usato **Isover BU Tape**.

Stoccaggio

Conservare in ambiente asciutto, riparato ed al riparo dalla luce solare diretta.

Prodotti compatibili

Bituver Elaver TNT è compatibile con le guaine liquide impermeabilizzanti della linea Bituver Elaver, nello specifico: **Bituver Elaver Black**, **Bituver Elaver Plus**, **Bituver Elaver Roof**, **Bituver Elaver TF**.

Consigli di posa

Preparazione dei supporti

Preparare il sottofondo in conformità con le istruzioni riportate nella scheda tecnica del prodotto impermeabilizzante elastomerico della linea **Bituver Elaver** oggetto di rinforzo.

Applicazione

- Applicare il prodotto impermeabilizzante sulla zona da trattare, quindi incollare **Bituver Elaver TNT**, favorendo l'applicazione con spatola o rullo, accertandosi che lo stesso risulti completamente annegato.
- Le sovrapposizioni in senso longitudinale e trasversale devono essere di ampiezza non minore di 10 cm.
- In conformità con le istruzioni riportate nella scheda tecnica del prodotto impermeabilizzante **Bituver Elaver**, eseguire il secondo strato rispettando i tempi previsti.

Dati tecnici

Materiale delle fibre	Polipropilene
Colore	Bianco
Peso specifico	60 g/m ²
Allungamento longitudinale	> 30%
Allungamento trasversale	> 120%

Saint-Gobain Italia S.p.A.

Via Giovanni Bensi 8 • 20152 Milano • Italia • Tel. +39 02 611151
www.isover.it | sg-italia@saint-gobain.com

Registro Imprese: Milano n. 08312170155 • R.E.A.: Milano n. 1212939
Capitale Sociale: Euro 77.305.082,40 i.v. • Codice Fiscale e P. IVA: 08312170155
Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits Pour la Construction S.A.S.