

MONOPROOF CORNER

Revisione 05/03/2018



BANDELLA IMPERMEABILE IN TNT PER L'IMPERMEABILIZZAZIONE.

DESCRIZIONE

Bandella impermeabile in tessuto non tessuto in polipropilene con zona di dilatazione centrale rivestita da elastomeri termoplastici (SBS), impermeabile all'acqua e al vapore, resistente all'invecchiamento ed agli alcali, per l'impermeabilizzazione dell'angolo interno/esterno di terrazze, balconi, saune ed ambienti umidi, bagni e docce, lavanderie, etc.

CAMPI D'APPLICAZIONE

Impermeabilizzazione di terrazze, balconi, saune ed ambienti umidi, bagni e docce, lavanderie; utilizzabile su calcestruzzo, intonaci cementizi, cartongesso, massetti cementizi, rivestimenti esistenti in ceramica, materiale lapideo e marmette.

CONDIZIONI DI LAVORAZIONE

Durante la fase di lavorazione e di essiccamento, la temperatura ambientale e del supporto deve essere compresa tra i +5°C ed i +35°C. I supporti cementizi non devono presentare umidità residua superiore al 3%. Durante la fase di asciugatura e maturazione proteggere da gelo e siccità eccessivi, oltre che da dilavamenti ed eventi meteo estremi.

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Larghezza totale bandella 120 mm;
- Larghezza del rivestimento 70 mm;
- Larghezza della zona di dilatazione centrale (priva di tessuto) 30 mm;
- Angolo interno 90°, angolo esterno 270°.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Prima di iniziare le operazioni di posa assicurarsi che il supporto sia asciutto, non gelato, maturo, solido e consistente, sufficientemente planare, privo di olii, grassi, polvere, parti distaccate, pitture e sporco in genere (es. fuliggine, alghe, efflorescenze, disarmanti, distaccanti, ecc). Il supporto deve presentare una resistenza allo strappo di almeno 0,25 N/mm².

Rimuovere eventuali film di materiali distaccanti ed porzioni di cemento sfarinanti e/o in distacco, i ferri d'armatura soggetti ad ossidazione devono essere preventivamente spazzolati, puliti e trattati con una/due mani di SIGAFERR (malta cementizia monocomponente anticorrosiva passivante). Eventuali precedenti interventi di ripristino che non risultassero perfettamente aderenti dovranno essere rimossi.

Bagnare il sottofondo con acqua potabile ed attendere l'evaporazione dell'acqua in eccesso (al fine di facilitarne l'eliminazione è possibile utilizzare stracci /spugne pulite/aria compressa). Tutti i sottofondi devono essere perfettamente asciutti e preventivamente trattati con una o due mani di MONOPRIM, primer specifico per impermeabilizzanti liquidi pronti all'uso.o.

APPLICAZIONE

Stendere una mano di impermeabilizzante cementizio (BI-PROOF, MONOPROOF o OSMOTEK) o di impermeabilizzante liquido (MONOPROOFPLUS_ GRIGIO MICROFIBRATO, MONOPROOF PLUS BIANCO), applicare la bandella ad angolo ed incorporare nel collante sottostante. Fare asciugare e successivamente incorporare con impermeabilizzazione adiacente. Lasciare la parte centrale libera dall'impermeabilizzante.

QUALITÀ

I dosaggi automatici e predeterminati dei componenti, i continui e sistematici controlli sulle materie prime impiegate e sul prodotto finito, assicurano un elevato standard qualitativo e di costanza nel tempo.

CLASSIFICAZIONE DI PERICOLO

Consultare la relativa scheda di sicurezza.



INFORMAZIONE AI SENSI D.M. 10/05/2004-

Prodotto conforme al DM 10/05/2004. Contenuto di Cr VI inferiore a 2 p.p.m.

-DATA CONFEZIONAMENTO: riportata sul fianco del sacco.

-DATA SCADENZA: vedi paragrafo CONSERVAZIONE.

3824 50 90

PULIZIA

Lavare mani ed attrezzature con abbondante acqua pulita prima che la malta inizi la presa; in seguito la pulizia risulterà difficoltosa.

IGIENE E SICUREZZA

Il prodotto non è tossico, però i leganti idraulici contenuti possono causare irritazioni alla pelle ed agli occhi. Non respirare le polveri ed aerare gli ambienti; proteggersi adeguatamente con guanti, indumenti protettivi ed occhiali. Per maggiori informazioni, consultare la scheda di sicurezza.

VOCE DI CAPITOLATO

Bandella impermeabile in tessuto non tessuto in polipropilene con zona di dilatazione centrale rivestita da elastomeri termoplastici (SBS), impermeabile all'acqua e al vapore, resistente all'invecchiamento ed agli alcali, per l'impermeabilizzazione dell'angolo interno /esterno di terrazze, balconi, saune ed ambienti umidi, bagni e docce, lavanderie, ecc. (tipo MONOPROOF CORNER).

AVVERTENZE

I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia alcuna garanzia di esattezza e completezza e senza alcuna responsabilità riguardo alle ulteriori decisioni dell'utente. I dati di per sé non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di altro tipo. I dati non esimono il cliente in linea di principio dal controllare autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto. I nostri prodotti sono soggetti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito, per garantire una qualità costante. I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra disposizione per informazioni, chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei nostri prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere. I dati tecnici si riferiscono ai prodotti base. La colorazione può comportare scostamenti dei valori caratteristici. I valori indicati sono valori medi. In conseguenza dell'impiego di materie prime naturali i valori relativi a determinate forniture possono presentare leggeri scostamenti. In caso di rivestimento di supporti qui non descritti, è necessario consultarci preventivamente. In caso di forniture successive si possono verificare leggeri scostamenti di colore rispetto alla scheda di campionario; se necessario, può essere predisposta una superficie campione in cantiere. I dati relativi ai tempi di durata e di attesa sono riferiti alle condizioni di laboratorio (20°C/um.rel. 65%) e possono quindi cambiare a seconda delle situazioni di cantiere.

Rispettare le attuali direttive di lavorazione nazionali. Verificare sempre il materiale prima dell'applicazione, per accertarsi che la tonalità di colore corrisponda a quella richiesta. Tutti gli ordini successivi vanno indicati come continuazione, specificando la data della prima ordinazione. La presente scheda tecnica sostituisce e annulla le precedenti versioni.

