

TEX NET



1 m²



0,4 mm

DESCRIZIONE PRODOTTO

Tessuto non tessuto di rinforzo in polipropilene

CAMPO DI APPLICAZIONE

- Destinazioni d'uso: interni, esterni ad uso civile, commerciale e industriale. Non utilizzare su giunti di dilatazione o a diretto contatto con il sottofondo.
- Spessori dei rivestimenti da 1 a 5 mm.
- Armatura d'impermeabilizzanti cementizi, polimerici e bituminosi, di rasanti e autolivellanti cementizi, a base gesso e di adesivi cementizi su fondi lesionati.
- Incrementa le prestazioni di elasticità, compattezza e resistenza al punzonamento, l'allungamento a rottura e il valore di crack bridging.
- La tecnologia alla base di questo tessuto di rinforzo garantisce armature elastiche e tenaci inglobate nei sistemi impermeabilizzanti a basso spessore, nelle rasature di collegamento e nelle pose con adesivi cementizi.
- La sua struttura con tessuti high-tech, garantisce elasticità bidirezionale e inglobamento di massa e posizionamento di livello in funzione della facilitata posa in opera in ogni situazione applicativa. Le resistenze fisiche e chimiche del prodotto conferiscono una superiore durabilità anche in condizioni ambientali gravose.
- Il TESSUTO DI RINFORZO realizza armature a superiore elasticità e controllo della stabilità dimensionale garantite dall'impiego di microfibre in polipropilene con elevata resistenza all'ambiente alcalino.
- La facilità e la velocità di posa rende agevole l'impiego della TESSUTO DI RINFORZO negli interventi di ripristino di superfici da rinnovare, evitando il rischio di formazione di microlesioni su livellature, rasature, impermeabilizzazioni.

NATURA DEL PRODOTTO

TEX NET è un tessuto non tessuto in polipropilene

OPERAZIONI DI POSA

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

In generale i supporti devono essere puliti da polvere, oli e grassi, esenti da risalite d'umidità, privi di parti friabili ed inconsistenti o non perfettamente ancorate come residui di cemento, calce, vernici e colle che vanno totalmente asportate.

Il supporto deve essere stabile, non deformabile e avere già compiuto il ritiro igrometrico di maturazione.

OPERAZIONI DI POSA

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Togliere l'imballo protettivo e srotolare il TESSUTO direttamente sul fondo di posa. Il prodotto si taglia con ordinarie forbici antinfortunistiche.

APPLICAZIONE

Applicare i PRODOTTI DELLA LINEA KEDILASTIC e i rasanti con spatola metallica liscia sul supporto precedentemente preparato, pulito e dimensionalmente stabile.

Il TEX NET si applica sulla prima mano di prodotto ancora fresco.

Stendere il tessuto e farlo aderire con la pressione della spatola.

I fogli vanno sovrapposti per almeno 5 cm sui sormonti.

A indurimento avvenuto, ricoprire il TESSUTO DI RONFORZO con una seconda mano di prodotto.

IDENTIFICATIVI

Aspetto	Colore	Larghezza totale	Spessore totale	Peso del materiale	Resistenza alla temperatura	Lunghezza rotolo
Tessuto tecnologico con 80% polipropilene e 20%pp/pe	Bianco	1000 mm	0,33 mm	60 gr/m ²	-5°C/+90°C	50 m

PROPRIETÀ FISICHE

	Carico di rottura longitudinale	Carico di rottura – laterale	Estensione longitudinale prima della rottura	Estensione laterale prima della rottura
VALORE	240N / 50mm	45N / 50mm	30%	120%
NORMA	DIN 527-3	DIN 527-3	DIN 527-3	DIN 527-3

CONSIGLI TECNICI

- In caso di armatura di autolivellanti il TEX NET va teso e fissato meccanicamente al sottofondo per impedirne il galleggiamento
- Applicare solo su sottofondi senza sfarinamenti.

AVVERTENZE E RACCOMANDAZIONI

- Non applicare in condizioni e/o modalità differenti da quanto esplicitamente dichiarato in questa scheda tecnica.

Limiti di responsabilità

Le presenti informazioni si basano sulle nostre conoscenze ed esperienze. A causa della diversità dei materiali presenti sul mercato ed al fatto che le condizioni di applicazione sfuggono al nostro controllo, si deve verificare, con prove adeguate, l'idoneità del prodotto per lo specifico uso preso in considerazione. Le responsabilità di Abrasivi Adria S.r.l. si limita alla garanzia della costante qualità del prodotto.