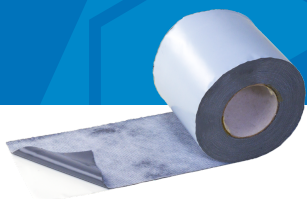


ULTRABOND TURF TAPE LS

Banda di giunzione butilica autodesiva per erba sintetica ad uso decorativo



DESCRIZIONE

Ultrabond Turf Tape LS è una banda di giunzione autoadesiva, composta da gomma butilica protetta da una pellicola di polipropilene, appositamente progettata per l'installazione di manti in erba sintetica ad uso decorativo sia indoor che outdoor, come ad esempio giardini residenziali, parchi giochi e aree adibite a manifestazioni ludico-ricreative.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Rapidità e semplicità di applicazione.
- Versatilità di applicazione in diversi contesti.
- Applicabilità in un ampio intervallo di temperature ambientali.
- Applicabilità su diverse tipologie di supporti.
- Impermeabilità
- Assenza di solventi

CAMPI DI APPLICAZIONE

- Posa di erba sintetica decorativa sia indoor che outdoor su supporti in terreno stabilizzato, conglomerato bituminoso o cementizio, ecc..
- Realizzazione di aree ricreative in erba sintetica ad alta pedonabilità.
- Installazione di erba sintetica in giardini sia pubblici che privati, aree commerciali e aree residenziali, strutture alberghiere, ecc..
- Posa di erba decorativa per elementi architettonici di arredo urbano.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Posizionare i rotoli di erba sintetica partendo da una estremità dell'area da realizzare quindi, distendere i rotoli nel verso idoneo alla posa. Assicurarsi che i rotoli vengano posati adiacenti tra loro per permettere una continuità superficiale, in accordo con le indicazioni del fornitore, lasciando comunque uno spazio minimo per consentire l'eventuale dilatazione evitando successivi inestetismi. Dopo aver lasciato rilassare i manti di erba sintetica si potrà procedere all'incollaggio degli stessi. Durante tale fase si consiglia di ripiegare progressivamente metà o tutto il manto su se stesso per esporre la base oggetto del successivo incollaggio. Adagiare e srotolare **Ultrabond Turf Tape LS** tra i lembi precedentemente ripiegati, rimuovere la pellicola superficiale protettiva e ripiegare con cura i lembi dei manti sull'area adesivizzata. In caso di giunzione tra due bande, si consiglia una sormonta di almeno 5 cm. A posa ultimata si consiglia di comprimere le giunzioni con rullo di peso adeguato in modo da favorire la corretta adesione tra **Ultrabond Turf Tape LS** ed i manti di erba sintetica.

Ultrabond Turf Tape LS è adatto sia per applicazioni in indoor che in outdoor ma l'esposizione prolungata alla luce solare deve essere limitata alla sola fase di installazione al fine di proteggere **Ultrabond Turf Tape LS** dai raggi UV. Bisogna quindi prevedere un'adeguata pianificazione delle fasi di posa.

CONFEZIONI

Ultrabond Turf Tape LS viene fornito in rotoli da 10 m lineari in scatole da 4 rotoli.

IMMAGAZZINAGGIO E SMALTIMENTO

Ultrabond Turf Tape LS è stabile in condizioni di lavoro ordinarie. Si consiglia di immagazzinare il prodotto in cantiere in un posto asciutto e nel suo contenitore originale ben chiuso, ad una temperatura compresa tra i +5°C e +40°C. Uno stoccaggio ad una temperatura superiore a 50°C può provocare difficoltà di distacco del release durante l'installazione.

Non teme il gelo.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

DATI TECNICI (valori tipici)	
DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO	
Tipo di film:	pellicola in polipropilene bianco
Colore:	tipo adesivo-gomma butilica adesiva grigio
Spessore (mm):	1.0 ÷ 1.5*
Lunghezza del rotolo standard (m):	10
Larghezza (m):	0,14
Resistenza a trazione a rottura (longitudinale, EN 12311-1) (N/50 mm):	145
Resistenza a trazione a rottura (trasversale, EN 12311-1) (N/50 mm):	105
Allungamento a rottura (longitudinale, EN 12311-1) (%):	100
Allungamento a rottura (trasversale, EN 12311-1) (%):	110
Temperatura di applicazione:	tra 0°C e +40°C
Temperatura di esercizio:	tra -30°C e +90°C
Immagazzinaggio:	12 mesi

* Per la natura dei prodotti e dei processi produttivi con cui sono realizzati, le dimensioni possono variare entro intervalli definiti senza per altro pregiudicare le prestazioni finali della bandella.

AVVERTENZA

Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso.

Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.mapei.com

INFORMATIVA LEGALE

I contenuti della presente Scheda Tecnica possono essere riprodotti in altro documento progettuale, ma il documento così risultante non potrà in alcun modo sostituire o integrare la Scheda Tecnica in vigore al momento dell'applicazione del prodotto MAPEI.

La Scheda Tecnica più aggiornata è disponibile sul nostro sito www.mapei.com.

QUALSIASI ALTERAZIONE DEL TESTO O DELLE CONDIZIONI PRESENTI IN QUESTA SCHEDA TECNICA O DA ESSA DERIVANTI ESCLUDE LA RESPONSABILITÀ DI MAPEI.

9279-9-2021 it-it (IT)

La riproduzione di testi, foto e illustrazioni di questa pubblicazione è vietata e viene perseguita ai sensi di legge

