

NORDFLEX ANTIRADICE

Membrana bitume polimero elastomerico (SBS) per coperture a verde



DESCRIZIONE

Membrana impermeabilizzante prefabbricata a base di bitume distillato e polimeri elastomerici (tipo SBS) con armatura composita in tessuto non tessuto in fibra di poliestere da filo continuo, con elevate caratteristiche meccaniche ed eccellente stabilità dimensionale. Le ottime e durature prestazioni di NORDFLEX ANTIRADICE sono fornite dalla somma delle caratteristiche dell'armatura e della massa impermeabilizzante, opportunamente additivata con speciali prodotti chimici (Preventol B2 Bayer) che conferiscono un'elevata resistenza sia alla penetrazione delle radici, sia agli agenti chimici aggressivi quali fertilizzanti, diserbanti, ecc. L'azione "antiradice" viene esplicata dal prodotto senza pregiudizio alcuno per la vita e la salute delle piante. Gli additivi antiradice non vengono dilavati dall'acqua e resistono all'azione della fiamma del cannello utilizzato per l'applicazione, per cui il prodotto esplica la sua funzione in modo

permanente. Per le loro caratteristiche, le membrane della serie NORDFLEX ANTIRADICE sono utilizzabili con successo per l'impermeabilizzazione di una vasta gamma di opere civili ed industriali ove è necessario impedire che l'azione della vegetazione danneggi l'integrità del manto impermeabile, ad es.: giardini pensili, parcheggi e strutture interrato, muri controterra, fioriere, con protezione pesante.

VANTAGGI

- ✓ Buona resistenza al punzonamento
- ✓ Buone prestazioni meccaniche
- ✓ Resistenza all'attacco delle radici vegetali

Armatura: TNT poliestere

Compound: Bitume polimero elastomerico SBS + additivo antiradice

Finitura superiore: PE Film

Finitura inferiore: PE Film

Destinazione d'uso: Antiradice / Sotto protezione pesante / Fondazioni

Metodo di applicazione: Torcia / Fissaggio meccanico

DATI TECNICI

CARATTERISTICHE	METODO DI PROVA	U.M.	TOLLERANZA	VALORE
Spessore	EN 1849-1	mm	MDV - 0,2 mm	4
Forza di trazione massima (L/T)	EN 12311-1	N/50 mm	MDV - 20%	800/700
Flessibilità a freddo	EN 1109	°C	MLV	-25
Scorrimento a caldo	EN 1110	°C	MDV - 10°C	+ 100
Resistenza al carico statico	EN 12730	Kg	MLV	20

IMBALLI

GAMMA	DIMENSIONE ROLOLO	PESO PER KG/M ²	SPESSORE MM	METRI QUADRI PER BANCALE	NORME EN
Nordflex Antiradice	10 m x 1 m	-	4	250	13707 13969

Per maggiori informazioni consultare la scheda tecnica.

I dati contenuti sono medi delle produzioni. L'azienda si riserva di variare senza preavviso i valori nominali. Le informazioni riportate nella presente scheda sono basate sulla nostra esperienza. Non possiamo tuttavia assumerci alcuna responsabilità per un eventuale uso non corretto dei prodotti. Il cliente è tenuto a scegliere sotto la propria responsabilità il prodotto idoneo all'uso previsto.

04/06/2019 - La presente versione annulla e sostituisce tutte le precedenti.