

SCHEDA TECNICA

COD. V003423	NOME PRATO SINTETICO VERDECOR GOLD SOFT 25	REV. N. 0 DATA: 29/01/2022
------------------------	--	---

Applicazioni	Uso decorativo per giardini, terrazzi e balconi, piscine, fiere, stand
Misura rotolo	m 2 x 20
Composizione dei filamenti	Monofilamento dritto - DIAMOND SHAPE: 100% PE stabilizzato UV Monofilamento riccio: 100% PP Fibre prive di cadmio e piombo DTex 7000
Altezza del filamento	25 mm (± 1 mm)
Passo	3/8"
Punti m²	14700
Colore	Fili di 4 colori, 2 verdi + 2 gialli
Sostegno fili	Singolo
Fondo	Tessuto in PP rinforzato con spalmatura in lattice
Drenaggio	Il tappeto presenta su tutta la superficie di fondo dei fori (diametro di 5 mm; distanziati 10 cm; circa 100 fori/M2) che permettono il drenaggio dei liquidi. La portata media è di 1600-1800 L/h/m2, variabile in base alla lunghezza dei filamenti.
Resistenza ai raggi UV	Metodo di prova Norma EN 14836 per la resistenza alla degradazione UV L'effetto dei raggi solari che nel tempo potrebbero variare la colorazione non è da ritenersi una difettosità del prodotto ma una normale variazione tipica dei prodotti plastici.
Reazione al fuoco	DIN 51960 classe di resistenza al fuoco 2 infiammabile

Per la posa in opera, invitiamo a consultare le indicazioni pubblicate sul nostro sito web www.verdemax.it.

GARANZIA: il prodotto è garantito 4 anni, fatto salvo che:

1. la posa in opera sia effettuata in modo corretto e su un fondo adeguatamente preparato per consentire il drenaggio dell'acqua;
2. il prodotto non sia utilizzato a scopi non idonei, quali i passaggi di veicoli o per svolgere attività in ambito sportivo;
3. il prato sintetico non sia lavato con sostanze chimiche non idonee o con getti di acqua calda o in pressione.

VERDEMAX si riserva di modificare o adeguare le specifiche tecniche di cui sopra qualora lo ritenga necessario per il miglioramento del prodotto. Essendo il risultato di un complesso processo produttivo, i prodotti consegnati, pur mantenendo le medesime caratteristiche peculiari, potrebbero differire leggermente dai dati tecnici sopra riportati.