



VERDEMAX[®]

PRATO
SINTETICO
consigli di posa

VERDECOR[®]

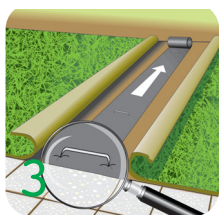
Prato Sintetico:

posa e manutenzione



Posa su terreno

Il prato sintetico può essere posato facilmente sia su grandi che su piccole superfici. La buona riuscita dell'installazione dipende da una corretta preparazione del terreno. In primo luogo è necessario rimuovere l'erba naturale, livellare e compattare con cura. Si consiglia di stendere su tutta la superficie un telo di pacciamatura in TNT pesante o in polipropilene che possa garantire il drenaggio. Una volta eseguita quest'operazione si consiglia di riportare sopra la pacciamatura uno strato di materiale facilmente compattabile come per esempio stabilizzato o pietrisco 3-8 mm per uno spessore da 5 a 10 cm. Questo offrirà la superficie ideale per la posa. **(fig. 1)**



Una volta preparato il terreno si procede stendendo due rotoli affiancati facendo attenzione che le fibre del prato abbiano la stessa direzione e che i due lembi combacino perfettamente. Prima di procedere al taglio su misura consigliamo di lasciare il prato in posa per almeno 48 ore in modo che il fondo possa stabilizzarsi. Ricordiamo di profilare sempre i bordi del prato eliminando eventuali sporgenze o lembi del fondo. **(fig. 2)**

Rivoltare il bordo dei rotoli di circa mezzo metro, posizionare una striscia di TNT (codice 3479) resistente in corrispondenza della giunzione e fissarla saldamente con i picchetti idonei. **(fig. 3)**

Stendere la colla sulla banda di giunzione in modo uniforme e aderire i due lembi del prato facendo pressione prima con le mani poi con un rullo. (fig. 4-5)

Fissare poi con i picchetti al terreno sia il perimetro che le giunzioni del prato. (fig. 6)

Terminata l'operazione sarà opportuno rialzare i fili del prato appiattiti durante il trasporto o durante le operazioni d'installazione usando la scopa specifica 3232, oppure una macchina spazzolatrice idonea. Durante i periodi più caldi e secchi dell'anno è consigliabile bagnare periodicamente il prato al fine di ridurre la temperatura dei filamenti e garantire l'elasticità del fondo.



Posa su pavimentazione

Nel caso di messa in posa su pavimento è necessario stendere lungo il perimetro e nelle giunzioni il biadesivo, nel caso di installazione provvisoria o colla (3491) nel caso di installazione permanente. (fig. 7)

Procedere poi con la stesura del prato facendo attenzione che le fibre abbiano la stessa direzione e premere per far aderire il prato al biadesivo o alla colla. (fig. 8-9)

Consigli pratici:

Anche in questo caso prima di procedere al taglio su misura consigliamo di lasciare il prato in posa per almeno 48 ore, in modo che il fondo possa stabilizzarsi.

