

# VERDE ORNAMENTALE VERDE PENSILE



	<b>GR ESTENSIVO</b>	<b>GR INTENSIVO</b>
SUBSTRATO		
DESCRIZIONE	Substrato per coperture estensive	Substrato per coperture intensive
UTILIZZO	INVERDIMENTI PENSILI DI TIPO ESTENSIVO	INVERDIMENTI PENSILI DI TIPO INTENSIVO
COMPOSIZIONE		
CONCIME g/mc	ASSENTE	ASSENTE
STRUTTURA	MEDIA DRENANTE	MEDIA DRENANTE
pH (H <sub>2</sub> O)	7-7,5	7-7,5
SISTEMA DI BAGNATURA	impianto irrigazione	impianto irrigazione
EC dS/m (1:5)	0,20	0,27
POROSITÀ TOTALE	68-70	75-78
ARIA capacità per aria % vol. a pF1	20-22	20-22
ACQUA ritenzione idrica % vol. a pF1	40-45	55-58



## TERRICCI DA RIEMPIMENTO E PIANTUMAZIONI

	PIANTUMAZIONI	FIORIERE
SUBSTRATO		
DESCRIZIONE	Substrato per l'impianto in piena terra di piante ornamentali e da frutto	Substrato per il riempimento di fioriere e vasi di grandi dimensioni
UTILIZZO	IMPIANTO DI FRUTTIFERI, SIEPI, ARBUSTI ORNAMENTALI, SEMPREVERDI E RIEMPIMENTO DI GRANDI FIORIERE	IDEALE PER PIANTE ORNAMENTALI DA ESTERNO ED INTERNO, PIANTE FIORITE , PIANTE GRASSE E SUCCULENTE
COMPOSIZIONE		
CONCIME g/mc	800 g concime a lenta cessione + 3000g feed root	800 g concime a lenta cessione + 1000 g cornunghia
STRUTTURA	MEDIA	MEDIA
pH (H <sub>2</sub> O)	5,5 -6,5	5,5 -6,5
SISTEMA DI BAGNATURA	impianto irrigazione	impianto irrigazione
EC dS/m (1:5)	0,5	0,2
POROSITÀ TOTALE	88-90	88-90
ARIA capacità per aria % vol. a pF1	18-20	25
ACQUA ritenzione idrica % vol. a pF1	68-70	63