

DIVY 3D X-TENS CYPRUS



Immagine non in scala

CARATTERISTICHE FISICHE	METODO DI PROVA	UNITÀ	DIVY 3D X-TENS CYPRUS	NOTE
COMPOSIZIONE SIEPE			FOGLIE IN PE	-
STRUTTURA DI SOSTEGNO			TRALICCIO IN SALICE NATURALE	-
COLORE			VERDE	-

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI	METODO DI PROVA	UNITÀ	DIVY 3D X-TENS CYPRUS	NOTE
GRADO DI SCHERMATURA		%	90	-
PESO TOTALE		g/m ²	1813	-
ALTEZZA PEZZO		m	1.0	-
LUNGHEZZA PEZZO		m	2.0	-
PEZZI PER SCATOLA		N°	4	-
PESO LORDO SCATOLA		kg	16.4	-
IMBALLO INTERNO			BUSTA CON MANICI in PE e TNT	-
IMBALLO ESTERNO			SCATOLA	-

CARATTERISTICHE TECNICHE	METODO DI PROVA	UNITÀ	DIVY 3D X-TENS CYPRUS	NOTE
RESISTENZA AI RAGGI UV			SI	-
RESISTENZA AL FUOCO			NO	-

NOTE: