

Hoja de Especificaciones

REROOT 300/600/1000 Barrera de Raíces con Costillas/Nervios

Características del Material

Propiedades	ISO	VALOR
Físico		
Densidad	g/cc	0,97
Contracción ²	%	2,5 - 3,0
Caudal de fusión (190°C/5kg)	g/10min	< 0,8
Mecánico		
Impacto de Izod	kJ/m ²	> 13 > 10
Esfuerzo al punto de ceder	Mpa	23-26
Esfuerzo al punto de romper	Mpa	28-30
Tensión al punto de romper	%	> 600
Flexular Modulus	Mpa	950 - 1100
Dureza Shore D		60-63
Termal/Térmico		
VST@10N (VISTA)	%	115-130
HDT@0,45MPa (HDT/B)	°C	78-80



Descripción

Barrera de raíces con nervios para desviar las raíces hacia abajo y para evitar el crecimiento en espiral

Código	Tamaño
RER300A	30metros x 300mm x 1mm
RER600A	30metros x 600mm x 1mm
RER600A	30metros x 1000mm x 1mm

Material

Poliétileno de Alta Densidad

Tamaño del Rollo

30 metros

Acabado

Natural

Color

Negro

Peso

RER300A	0,3kg cada metro lineal
RER600A	0,6kg cada metro lineal
RER1000A	1,0kg cada metro lineal

Greenleaf |
España

C/ Pisuerga 37
08223 TERRASSA
(Bcn)

Tel:- 902 627 600
kris.hanson@greenleaftrees.es