

SCHEDA TECNICA PRODOTTO
FT/DTS/544

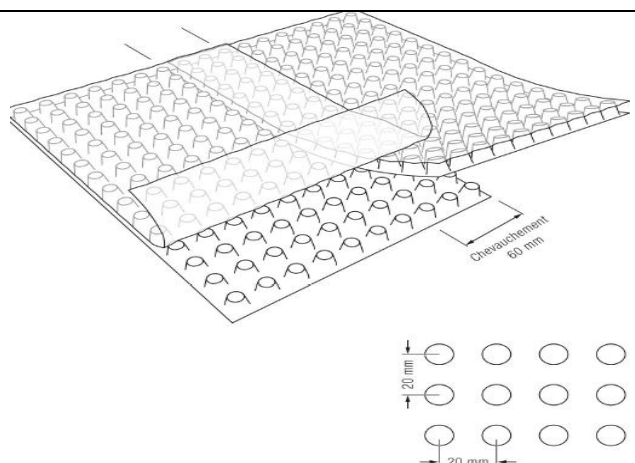
Revisione 0 del 01/03/2007

Pag.1/2

DRAINA G20

Membrana bugnata in polietilene accoppiata con non tessuto in poliestere con funzione di separazione protezione e drenaggio sotto massetto in cemento o per strati di terreno in coperture a verde estensivo.

COMPOSIZIONE

Descrizione	
-------------	---

CARATTERISTICHE NOMINALI

Peso (g/m ²)	1010
Spessore mm	0,8
Altezza bugne (mm)	20
Sezione drenante (l/m ²)	15
Numero bugne per m ²	300
Dimensione Rotoli (m)	2 x 10
Peso Rotolo (kg)	20
Numero rotoli pallet camion	6

PROPRIETA' MECCANICHE

(MD: Machine Direction) (TD: Transverse Direction)		valori
Resistenza a Rottura (ISO 527)	(kN/m ²) MD	150
Allungamento a rottura per trazione in (PrEN 13 859-1)	(%)	820
Flusso d'acqua orizzontale	L/m ² sec	560
Resistenza allo strappo da chiodo (PrEN 13 859-1)	(N)	180

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI

Sicurezza	Il prodotto classificato come non pericoloso
-----------	--