

Planus Felt 800

Geotessuto da 800 g
Riwega | planus

Scheda tecnica prodotto
del: 04/06/2020
Art. Nr. PLA15800
Rev. Nr. 01 del: 04/05/2021

Composizione

Fibre rigenerate, polipropilene, poliestere, acrilico

Caratteristiche tecniche	Normativa di riferimento	Valore
Lunghezza	-	25 m
Larghezza	-	2 m
Spessore	EN ISO 9863-1	6,5 mm
Massa areica	EN ISO 9864	800 g/mq
Trazione massima Longitudinale Trasversale	EN ISO 10319	8,0 kN/m 8,80 kN/m
Allungamento a rottura Longitudinale Trasversale	EN ISO 10319	>50 % >50 %
Assorbimento d'energia	EN ISO 10318	3.40 kJ/mq
Apertura	EN ISO 12956	50µm
Resistenza alla perforazione	EN ISO 12236	1,47 kN
Classe di resistenza	FGSV	2
Imballaggio	-	6 rotoli / bancale

Riwega S.r.l. si riserva la possibilità di modificare e/o aggiornare i dati riportati nella presente scheda tecnica. La scheda tecnica aggiornata è reperibile sul sito internet www.riwega.com. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.