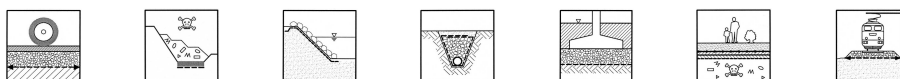




## HaTe<sup>®</sup> C 00.520

# SCHEDA TECNICA

### Geotessile tessuto per la separazione e la filtrazione



### CARATTERISTICHE TECNICHE:

<b>Materia prima</b>	PE
<b>Peso unitario</b> <i>UNI EN ISO 9864</i>	~ 120 g/m <sup>2</sup>
<b>Resistenza ultima a rottura</b>	
Longitudinale	≥ 26 kN/m
Trasversale	≥ 25 kN/m
<i>UNI EN ISO 10319</i>	
<b>Allungamento alla tensione nominale</b>	
Longitudinale	≤ 26 %
Trasversale	≤ 25 %
<i>UNI EN ISO 10319</i>	
<b>Permeabilità all'acqua</b>	250 x 10 <sup>-3</sup> m/s
Tolleranza	- 50 x 10 <sup>-3</sup> m/s
<i>UNI EN ISO 11058</i>	
<b>Diametro di filtrazione</b>	450 μm
Tolleranza	± 60 μm
<i>UNI EN ISO 12956</i>	
<b>Dimensioni del rotolo</b>	
Larghezza	1,70/2,00/5,10 m
Lunghezza	100,00 m

Non si assume alcuna responsabilità per qualunque variazione nelle proprietà del prodotto causate da agenti ambientali e/o applicazioni ed usi impropri. Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche del materiale per eventuali miglioramenti del prodotto.