

 **Polirex**<sup>®</sup> polietilene espanso

 **Glasstex**<sup>®</sup> rete in fibra di vetro

 **Fioccotex**<sup>®</sup> geotessuto

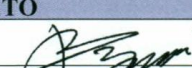

 **Fibromix**<sup>®</sup> fibre di polipropilene



## POLIREX KEM HD

<b>SCHEMA TECNICA</b>	<b>N.027</b>	<b>del 03/09/07</b>
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	<b>POLIREX<sup>®</sup> KEM HD</b> <b>Striscia di polietilene reticolato chimico</b> <b>tagliamuro</b>	
<b>Miglioramento degli ambienti</b>	Miglioramento acustico da calpestio	<b>4 dB</b>
	Miglioramento acustico aereo	<b>4 dB</b>
<b>Spessore</b>	<b>4 mm</b>	
<b>Densità (ISO 845)</b>	<b>60 Kg x mc</b>	
<b>Schiacciamento sotto 30 kPa (ISO 844)</b>	<b>10 %</b>	
<b>Schiacciamento sotto 53 kPa</b>	<b>25 %</b>	
<b>Schiacciamento sotto 125 kPa</b>	<b>50 %</b>	
<b>Allungamento alla rottura (ISO 1978)</b>	<b>170 %</b>	
<b>Deformazione residua (ISO 1856) Dopo 22h / 50% u/ 23°C</b>	<b>16 %</b>	
<b>Colore</b>	<b>ANTRACITE</b>	
<b>Lunghezza rotoli</b>	<b>50 m</b>	
<b>Larghezza fasce</b>	<b>12 - 15 - 20 - 33 - 38 cm</b>	

<b>REDATTO</b>	<b>03/09/2007</b>
<b>M.B.</b>	
<b>R.C.</b>	

<b>VERIFICATO</b>	<b>03/09/2007</b>
<b>P.B.</b>	
<b>A.R.</b>	

La Biemme srl si riserva la facoltà di apportare in qualsiasi momento le modifiche che ritenesse opportune senza alcun obbligo di notifica.