



## CINTAS Y MALLAS KNAUF

CINTAS PARA SISTEMAS DE CONSTRUCCIÓN EN SECO

# CINTAS Y MALLAS KNAUF

## CINTAS PARA SISTEMAS DE CONSTRUCCIÓN EN SECO

NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UTILIZACIÓN	PESO	LONGITUD
 <b>Cinta con fleje metálico</b>	<p>Cinta guardavivos compuesta por una cinta de papel con dos láminas de aluminio adherido a ella.</p> <p><b>Norma:</b> <b>UNE EN 14353 - 2009</b></p>	<p>Protección de esquinas y encuentros en muros, techos, revestimientos de diferentes ángulos. Se aplica en conjunto con el compuesto listo Readymás de Knauf o compuesto base en polvo. Permite dar ángulo a 90°.</p>	60 g/ml.	30 m.
 <b>Cinta de papel</b>	<p>Cinta de papel celulósico microperforado premarcado en el centro que permite centrarla fácilmente en la junta. La microperforación evita formación de bombas, ya que el exceso de aire en el compuesto se libera a través de esta, brindando mayor adherencia, resistencia y firmeza en la junta.</p> <p><b>Norma:</b> <b>UNE EN 13963 - 2005</b></p>	<p>Se utiliza para el tratamiento de juntas entre placas de yeso cartón. Se aplica en forma manual o máquina con compuesto de fraguado o secado: Readymás, Knauf Fugenfüller Leicht, logrando uniones homogéneas y por lo tanto terminaciones listas y perfectas.</p> <p>Ancho = 53 mm.</p>	6,67 g/ml.	23 m. 75 m. 150 m.
 <b>Cinta de malla Aquapanel®</b>	<p>Cinta de malla Aquapanel® en forma de cuadrícula. Con tratamiento anti - álcali.</p>	<p>Tratamiento de juntas manual con mortero de juntas en placas de cemento Aquapanel® y reforzar esquinas (No apta para placas PYL).</p>	5 g/ml.	50 m.