



PLANTA	SECCION	PESO PROPIO	SOBRECARGA	MATERIALES
		<p>Losas de 10 centímetros H30 70cm Armas en la zona de apoyo Sub-base granular 10cm Bitumen</p> <p>2,0 0,7 0,1 0,1</p>	0,3 0,3	<p>HIDROMORFONEO; ACERO; YESO DE ORIENTACION H305</p>
		<p>Losas de 10 centímetros H30 80cm Armas en la zona de apoyo Sub-base granular 10cm Bitumen</p> <p>2,2 0,8 0,1 0,1</p>	0,3 0,3	<p>HIDROMORFONEO; ACERO; YESO DE ORIENTACION H305</p>
		<p>Losas de 10 centímetros H30 70cm Armas en la zona de apoyo Sub-base granular 10cm Bitumen</p> <p>1,8 0,6 0,1 0,1</p>	0,3 0,3	<p>HIDROMORFONEO; ACERO; YESO DE ORIENTACION H305</p>
		<p>Placas de yeso alveolar Horden 20x13 Refuerzo en horizontal Espes 2000 kg/m² Fibra de vidrio 10mm Ovos</p> <p>5,4 0,3 0,1 0,2</p>	0,3 0,3	<p>HIDROMORFONEO; ACERO; YESO DE ORIENTACION H305</p>
		<p>Placas de yeso alveolar Horden 20x13 Refuerzo en horizontal Espes 2000 kg/m² Fibra de vidrio 10mm Ovos</p> <p>5,4 0,3 0,1 0,2</p>	0,3 0,3	<p>HIDROMORFONEO; ACERO; YESO DE ORIENTACION H305</p>
		<p>Placa alveolar 30MMF Refuerzo en horizontal Espes 2000 kg/m² Fibra de vidrio 10mm Ovos</p> <p>5,4 0,3 0,1 0,2</p>	0,3 0,3	<p>HIDROMORFONEO; ACERO; YESO DE ORIENTACION H305</p>
		<p>H30 200 Malla enrejada de 35x25 de 30x4 Chapa de acero de 5mm Ovos</p> <p>6,0 [0,90M] 0,5 0,3 0,5</p>	0,3 0,3	<p>HIDROMORFONEO; ACERO; YESO DE ORIENTACION H305</p>
		<p>H30 100 Malla enrejada de 35x25 de 30x4 Chapa de acero de 5mm Ovos</p> <p>6,0 [0,90M] 0,5 0,3 0,5</p>	0,3 0,3	<p>HIDROMORFONEO; ACERO; YESO DE ORIENTACION H305</p>
		<p>H30 200 Malla enrejada de 35x25 de 30x4 Chapa de acero de 5mm Ovos</p> <p>6,0 [0,90M] 0,5 0,3 0,5</p>	0,3 0,3	<p>HIDROMORFONEO; ACERO; YESO DE ORIENTACION H305</p>
		<p>H30 100 Malla enrejada de 35x25 de 30x4 Chapa de acero de 5mm Ovos</p> <p>6,0 [0,90M] 0,5 0,3 0,5</p>	0,3 0,3	<p>HIDROMORFONEO; ACERO; YESO DE ORIENTACION H305</p>
		<p>Placa en horizontal 1 m de espes de 21mm (H30 125) Ovos</p> <p>1,0 0,1</p>	0,3	<p>HIDROMORFONEO; ACERO; YESO DE ORIENTACION H305</p>
		<p>Losas de horizontal 1 m de espes 21 mm Ovos</p> <p>6,0 0,1</p>	0,3	<p>HIDROMORFONEO; ACERO; YESO DE ORIENTACION H305</p>

