

Clasificación	
BORDILLO-RECTO-DC-C3 28x17-R5.5-UNE 127-025	

BORDILLO BICAPA 14x17x28x100

<p>Cemento: CEM II/A-L 42,5R Arena: 0/5 de caliza Arena fina: 0/3 de caliza Gravín: 6/12 de caliza Bicapa compuesta por sílice de cuarzo</p>

Medidas						
Reales mm			Tolerancia mm			Peso Kg
Anchura	Altura	Longitud	Anchura	Altura	Longitud	100 Kg
140/170	280	1000	±3	±5	±5	

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS

Resistencia mecánica a flexión UNE 127.025/127.027
Mínimo 5 N/mm ²

Absorción UNE 127.025/127.027
Máximo (CA)m:
9%

Resistencia mecánica a compresión UNE 83.3025/83.303/83.304
Mínimo 300 kg/cm ²

