



**TEJAS COBERT, S.A.**  
**CTRA. DE VILLALUENGA A COBEJA, KM 3,500**  
**45.520 – VILLALUENGA DE LA SAGRA – TOLEDO**  
**SPAIN**

**07**

**07 / 4Y20 / 14**

**EN 1304 : 2013**

**Tejas con encaje lateral y de cabeza de arcilla cocida**  
**Tejas curvas de arcilla cocida**  
**Piezas auxiliares de arcilla cocida**

**Materiales destinados para la colocación discontinua sobre tejados  
inclinados y para el revestimiento de muros en edificios.**

<b>Resistencia mecánica</b>	Tejas mixtas $\geq 1.200$ N Tejas planas $\geq 900$ N Tejas curvas $\geq 1.000$ N
<b>Comportamiento frente al fuego exterior</b>	Pasa
<b>Reacción al fuego</b>	Clase A1
<b>Impermeabilidad al agua</b>	R medio $\leq 0,8$ R Indiv $\leq 0,85$ $\text{cm}^3/\text{cm}^2/\text{día}$
<b>Dimensiones y tolerancias dimensionales</b>	Ficha Técnica $\pm 2\%$
<b>Durabilidad</b>	$\geq 150$ ciclos (Mét. E)