

6) DECLARACIÓN DE REUTILIZACIÓN DE TEJAS CERÁMICAS

La empresa TEJAS BORJA S.A.U declara que las siguientes Tejas cerámicas que comercializa TEJAS BORJA S.A.U son 100% reutilizables

Teja Plana	Flat-5XL (BorjaJET, Monocolor)
	Flat-10 (BorjaJET, Monocolor, Nature)
	Technica-10 (Monocolor, Nature)
	Alicantina-12 (Nature, BorjaDecor)
Teja Mixta	TB-10 Tech (Nature, Centenaria, Monocolor, BorjaJET, BorjaDecor)
	TB-4 (Nature, BorjaDecor)
	TB-12 (Nature (pasta roja y pasta blanca), Centenaria, Monocolor, BorjaDecor)
Tejas Curvas	C-50.21 Celler (Nature (pasta roja y pasta blanca), Centenaria, BorjaDecor (pasta roja y pasta blanca))
	Talón 50/45 (Nature, BorjaDecor)
	C-45.20 (Nature)
	C-40.19 (Nature (pasta roja y pasta blanca), Centenaria (pasta roja y pasta blanca), BorjaDecor (pasta roja y pasta blanca))
	C-40.15 (Nature, Centenaria, BorjaDecor)
Tejas especiales	C-25.12 (Nature (pasta roja y pasta blanca), BorjaDecor (pasta roja y pasta blanca))
	Escama (Nature, BorjaDecor)
Piezas especiales	(Nature, Monocolor, Centenaria, BorjaJET, BorjaDecor)

A pesar de la larga vida de los edificios construidos con las tejas, a veces dichos edificios se demuelen antes del final de su vida útil. Cuando esto ocurre, las tejas pueden recuperarse sin problema (ya que su colocación es en seco) y reutilizarse.

Las tejas son productos muy solicitados después de la demolición del edificio para su colocación, tanto en obra nueva como en rehabilitación. La reutilización de tejas ha aumentado en los últimos años, ya que hay una corriente entre proyectistas y constructores que consiste en construir edificios modernos con apariencia tradicional.

Andrés Casanova Ramón-Borja - Administrador

04 agosto de 2021

Firma y sello

