

9) DECLARACIÓN DE NO EMISIÓN DE COVs

Durante la fase de cocción del proceso de fabricación de los productos cerámicos los compuestos orgánicos se destruyen, por otra parte, los componentes inorgánicos como la arcilla quedan insertados en la matriz vítrea del cuerpo cerámico y, por tanto, inertizados. De esta manera, los productos cerámicos utilizados en la construcción no emiten sustancias peligrosas al aire interior.

Los productos cerámicos inherentemente no son emisores de COVs y contribuyen a los criterios de materiales de baja emisión y análisis de la calidad del aire interior. Además, La empresa TEJAS BORJA S.A.U declara que las siguientes tejas cerámicas que comercializa TEJAS BORJA S.A.U, no incluye ningún recubrimiento, aglutinante o sellador orgánico incorporado después de la cocción.

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)

Andrés Casanova Ramón-Borja - Administrador

04 agosto de 2021

Firma y sello



"TYLMESA"
C.I.F. A-46.068.599
Ctra. de Liria a Pedralba, Km. 3
Tels. 96 279 80 15
46160 LLIRIA (Valencia)