



clash
argenta

clash

argenta

La serie Clash fusiona el estilo nórdico con la calidez de la madera, en una combinación perfecta de pavimentos y revestimientos para crear ambientes acogedores y con personalidad.

Su paleta de colores neutros se integra fácilmente en cualquier espacio, mientras que sus decorados complementan cualquier estilo para convertirlo en un espacio estéticamente más interesante.





clash

argenta

colores



clash beech



clash oak



clash honey

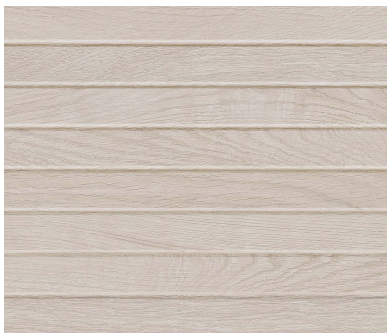


clash grey

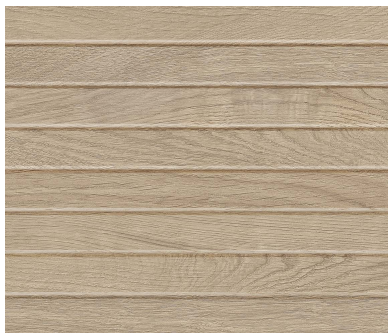


clash brown

colores line



clash line beech



clash line oak



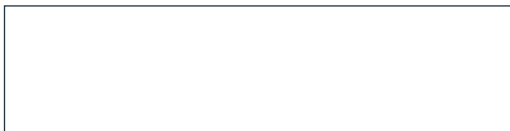
clash line honey



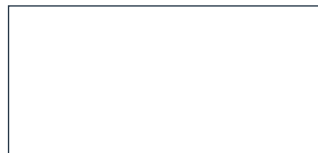
clash

argenta

formatos



9mm
20x120cm



8.7mm
30x90cm

acabados

mate rectificado

ficha técnica

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:		
Proceso de fabricación:	Baldosa cerámica prensada en seco	
Grupo de absorción (ISO 13006):	BIa	
Acabado:	GL	
Rectificado:	Sí	
Tipo de pasta:	Pasta STD	
Acabado superficial:	Mate	
Formato de fabricación (mm):	197 x 1200 x 9	
Clasificación estética y destonificación:	V.2	
Número de diseños diferentes:	18	
Tolerancias dimensionales y aspecto superficial:	Cumple la norma	UNE EN ISO 10545-2

PROPIEDADES FÍSICAS:		
Absorción de Agua:	$E \leq 0.5$	UNE EN ISO 10545-3
Fuerza de rotura (S):	$> 1300N$	UNE EN ISO 10545-4
Resistencia a la flexión (N/mm2):	$\geq 35 N/mm^2$	
Resistencia a la abrasión superficial (PEI):	4	UNE EN ISO 10545-7
Dilatación térmica lineal de 20º a 100ºC:	$< 9 \cdot 10^{-6} / ^\circ C$	UNE EN ISO 10545-8
Resistencia al choque térmico:	Cumple la norma	UNE EN ISO 10545-9
Resistencia al cuarteo:	Cumple la norma	UNE EN ISO 10545-11
Resistencia a la helada:	Cumple la norma	UNE EN ISO 10545-12
Dureza al rayado superficial (MOHS):	6	UNE EN 67-101-92
Resistencia al deslizamiento:	Antideslizante Clase 1	UNE-EN 16165 Anexo C / UNE 41901 EX
	Antideslizante R.9	UNE-EN 16165 Anexo A



ficha técnica

PROPIEDADES QUÍMICAS:		
Resistencia a productos de limpieza doméstica y sales para piscinas:	Clase A	UNE EN ISO 10545-13
Resistencia a los ácidos y álcalis de alta concentración:	Mínimo HB	
Resistencia a los ácidos y álcalis de baja concentración:	Mínimo LB	
Resistencia a las manchas:	Cumple la norma	UNE EN ISO 10545-14

MARCADO CE:	
	004CPR-PR/11-4-2013

NOTAS IMPORTANTES:
<p>Antes de la colocación es conveniente revisar el tono, calibre y calidad. No se aceptarán reclamaciones después de la colocación del material. La protección del producto durante su colocación y una adecuada limpieza posterior al rejuntado y las obras, hacen parte de un correcto proceso de instalación. Para más información sobre la colocación y el rejuntado del mismo ir a la página web de Argenta Cerámica S.L.: www.argentaceramica.com. El listado de packing de esta pieza está indicado en la página web de Argenta Cerámica S.L.: www.argentaceramica.com/packing-list. El peso indicado es aproximado, puede variar hasta un 5% dependiendo del modelo, y en el caso de que sea un producto con relieve la variación podría ser mayor. Este documento es puramente información comercial, no se podrá utilizar como argumento judicial ni administrativo sin la autorización expresa de Argenta Cerámica S.L. El color y acabado de la imagen de la presente ficha técnica es orientativa y puede diferir del acabado de la pieza real.</p>

