

# Mosaic Finishing Pieces



**Antideslizante**  
C3 / R11

## Special Pieces

### Zona de Instalación y composición de producto

Paredes	Suelos	Zonas Húmedas	Piscinas	Materiales
Int / Ext	Residencial	Si	Si	Vidrio

### Características Técnicas

Test UNE-EN-ISO 10545-3	Test UNE-EN-ISO 101-92=101	Test UNE-EN-ISO 10545-9	Test UNE-EN-ISO 10545-12	Test UNE-EN-ISO 10545-13:1998 Resistencia a ataques químicos.			
Absorción de agua.	Dureza de la superficie. Mohs.	Resistencia a cambios de temperatura.	Resistencia al hielo.	Productos domésticos.	Aditivos agua piscina.	Ácidos y alcalinos bajos.	Ácidos y alcalinos altos.
No	5	Resistente	Resistente	GA	GA	GLA	GHA
Test UNE-EN-ISO 10545-14	Test UNE-EN-ISO 10545-11=1997	DIN 51094	DCOF		DIN 51130:2004 SLIP	DIN 51097 SLIP	Test UNE-ENV 12633:2003 (CTE)
Resistencia a manchas.	Rotura.	Estabilidad del color a la exposición de la luz y rayos UV.	Coeficiente de fricción en mojado. ANSI A 137.1 Standard.		Resistencia al deslizamiento con calzado.	Resistencia al deslizamiento sin calzado.	Coeficiente antideslizamiento, indicado para uso exterior y piscina.
Clase 5	Resistente	Resistente	≥ 0,42		R11	Clase C	Clase 3

SPI, SP2, SP3, SP4, SP5, se venden por unidad.



- Hecho en España
- 98% Vidrio Reciclado
- Producto Ecológico
- Producto Sostenible

Todas las series de mosaicos ONIX de vidrio reciclado 98% están hechas de vidrio fundido. Las características del vidrio fundido pueden incluir bordes irregulares y pequeñas variaciones de tamaño. Estas características son inherentes al producto y a la producción estándar. Las pequeñas variaciones de tamaño y forma pueden afectar a la apariencia de la junta y realzar el aspecto natural de estos productos.