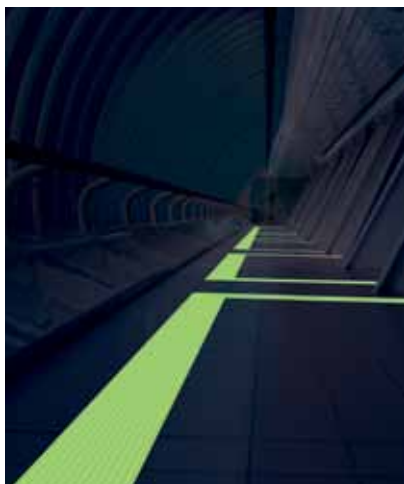


## REVESTIMIENTO VÍTREO

### Modelo: MOON LUMINISCENTE



Mosaico vítreo prensado y posteriormente cocido. Fosforescente. Emite luz después de ser cargado. Desarrollados y diseñados para resistir productos químicos, heladas, resistencia a las manchas, a la abrasión, a radiaciones solares, cambios de temperatura, de nula porosidad.

Por su inalterabilidad, fácil limpieza y colocación, es ideal para revestir piscinas, wellness, decoración de interiores y exteriores.

Producto idóneo para señalización nocturna y de zonas oscuras.


#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

UNE-EN ISO	10545-3: 1997	Absorción de agua	< 0,1%
	UNE 67101: 1985 + 1M 1992	Dureza al rayado (Mohs)	4
UNE-EN ISO	10545-12: 1997	Resistencia a la helada	Resiste
UNE-EN ISO	10545-14: 1998	Resistencia a las manchas	Clase 5 (Agua caliente)
UNE-EN ISO	10545-13: 1998	Resistencia química	Resiste Clase UA/UHA

#### OPCIONES

FORMATO NOMINAL	ESPESOR	PUNTO POLIURETANO
25 x 25 mm	4,2 - 4,7 mm	Disponible

#### ACABADOS

ACABADOS	PUNTO POLIURETANO
PUNTO POLIURETANO: Pegar por la parte posterior de la placa de mosaico, quedando aplicada directamente al soporte.	

#### EMBALAJE

FORMATO	m <sup>2</sup> /Caja	m <sup>2</sup> /Palet	Caja/Palet	Kg/Caja	Kg/Palet
25 x 25 mm Standard	2	144	144	18	1316

#### CÓDIGOS

	
FORMATO	LU-02
25 x 25 mm POLIURETANO	54390

