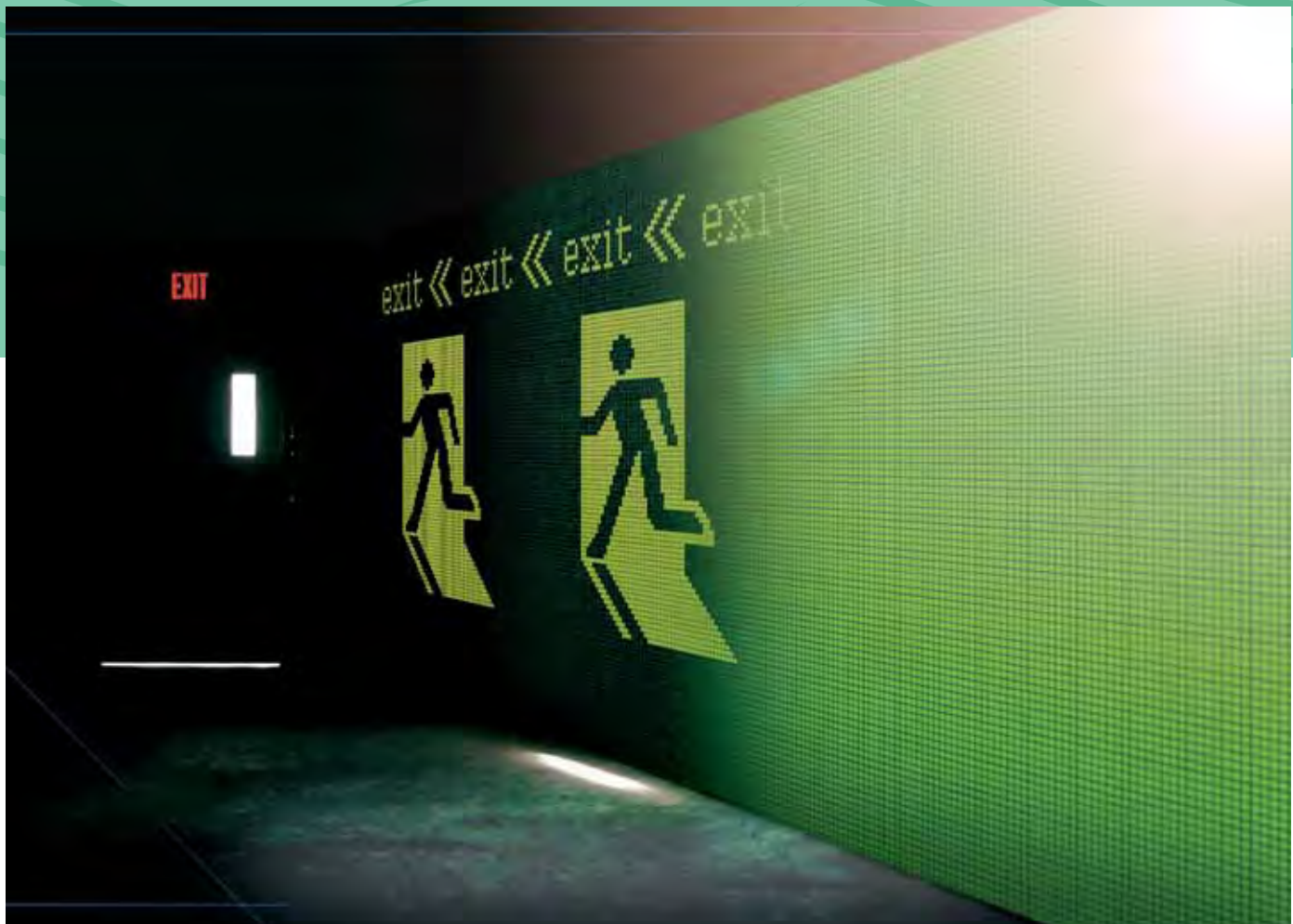


Mosaico Luminiscente

Luminiscent Mosaic



108

REVESTIMIENTO FOTOLUMINISCENTE

La tesela luminiscente absorbe y almacena la luz natural y artificial. Sin luz, emite esa energía almacenada, siendo visible en la oscuridad. Está disponible en cualquiera de nuestros formatos (excepto 15x15) y en varios colores.

Puede usarla sola o introduciendo efectos en cualquiera de nuestras mezclas, degradados o murales, consiguiendo resultados sorprendentes.

Otra aplicación de esta posibilidad que le ofrece Vitrogres es su uso para cumplir las normativas de seguridad, en lugares públicos y privados (garajes, salidas de emergencia, señalizaciones...), ya que cumple la normativa vigente para la señalización fotoluminiscente para seguridad (NORMA UNE 23035-1.2003)

PHOTO-LUMINESCENT COVERING

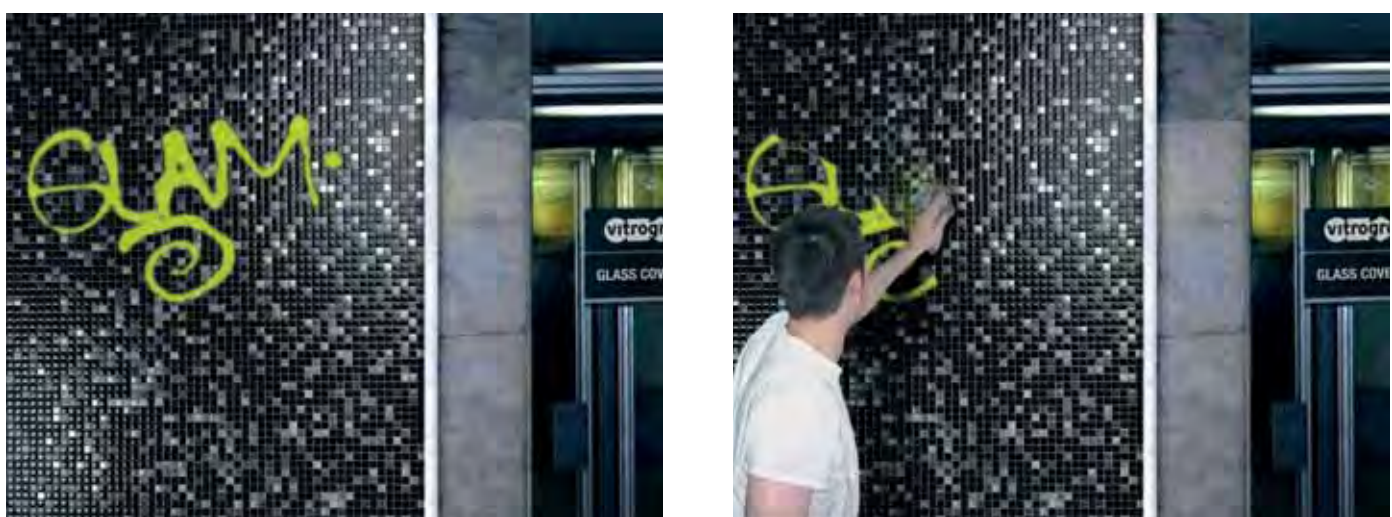
The luminescent tile absorbs and stores natural and artificial light. In no light conditions, it emits that stored energy, which can be seen in the dark. It is available in any of our sizes or shapes (except in 15x15) and in various colours.

You may use it alone or introducing effects in any of our combinations, gradations or murals, getting surprising results.

Another application of this possibility that Vitrogres is offering to you is its use to comply with safety regulations both in public and private sites (garages, emergency exits, signalling...), as it fulfils current regulations on safety photo-luminescent signalling (UNE 23035-1.2003 STANDARD)

Anti-vandalismo y resistencia

Anti-vandalism and resistance



Una de las principales características de nuestro material es su extraordinaria resistencia y la facilidad de limpieza frente a agresiones externas (pintadas, etc...).

Para lograr esta calidad el material ha sido sometido a un estricto control de calidad y a rigurosos ensayos en laboratorio.

One of the main characteristics of our material is its extraordinary resistance and cleaning easiness against external hazards (graffiti, etc.). To get such quality, the material has been subject of strict quality controls and severe lab tests.

RESISTENCIA AL AGUA	WATER RESISTANCE	Impermeable	UNE 67.176
HIELO (-15º)	ICE (-15º)	Inalterable	UNE 67.202
CHOQUE TÉRMICO (120º)	THERMAL SHOCK (120º)	Inalterable	UNE 67.104
ÁCIDOS	ACIDS	Inalterable	UNE 67.122
ÁLCALIS	ALKALIS	Inalterable	UNE 67.122
MANCHAS	STAINS	Inalterable	UNE 67.106