


**FICHA TÉCNICA**

PRODUCTO DE ACUERDO A LA NORMA: ABNT NBR ISO 13006

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS (Grupo Bla)	NUESTROS PRODUCTOS
REFERÊNCIA: PIETRA DI MATERA – 56cmx113cm	
Naturaleza de la superficie:	G L
Coeficiente de fricción para piso mojado (COF):	< 0,4
Calidad de la superficie:	95%
Grupo de absorción:	Bla
Resistencia química:	≥ GB
Resistencia a la mancha:	≥ classe 3
Resistencia a la Flexion:	Mínimo 35   Indiv. Mín. 32
Fuerza de ruptura:	e ≥ 7,5 mm ( ≥ 1300 N ) ; e < 7,5 mm ( ≥ 700 N )
Resistencia al Agrietamiento:	Resiste
Resistencia a la abrasión (PEI):	LR
Expansión por humedad:	≤ 0,6 mm
Resistencia a rayadura:	-
Resistencia al hielo:	No Resiste
Numero de caras del producto:	12

**CLASIFICACIÓN LOCAL DE APLICACIÓN:**

**LR** - Producto exclusivo para uso en paredes cubiertas interiores / exteriores. NO SE RECOMIENDA PARA PAVIMENTO/PISO.

**LF** - Uso en fachadas, paredes, paredes internas y externas cubiertas y / o sin cobertura. NO SE RECOMIENDA PARA PAVIMENTO/PISO.

**LC** - PISO Y PARED: Todas las áreas residenciales interiores / exteriores cubiertas sin acceso a la calle.

**LD** - PISO y PARED: Todos los ambientes interiores / exteriores cubiertos e interiores comerciales.

**LG** - PISO Y PARED: exterior y áreas exteriores cubiertas, excepto garajes y aceras. PRODUCTO RÚSTICO.

**LE** - PISO y PARED: exteriores cubiertos y sin cobertura.