

BASALTINA CREAM RECT 120X280

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042264 120X280 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS			
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 50 \text{ N/mm}^2$	
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple	
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple	
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple	

PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLA
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5









BASALTINA PEARL RECT 120X280

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042265 120X280 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS			
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 50 N/mm ²	
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple	
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple	
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple	

PROPIEDADES QUÍMICAS			
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA	
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLA	
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA	
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA	
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5	









BASALTINA GREY RECT 120X280

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042263 120X280 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS			
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	$=> 50 \text{ N/mm}^2$	
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple	
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple	
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple	

PROPIEDADES QUÍMICAS			
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA	
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLA	
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA	
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA	
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5	









BASALTINA COAL RECT 120X280

REFERENCIA FORMATO (cm) ESPESOR (mm) GRUPO

A042262 120X280 0,00 PC BIA GL



DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL

PROPIEDADES FÍSICAS			
Absorción de agua	EN ISO 10545-03	< 0,5%	
Resistencia a la flexión	EN ISO 10545-04	=> 50 N/mm ²	
Resistencia al choque térmico	EN ISO 10545-09	Cumple	
Resistencia al cuarteo	EN ISO 10545-11	Cumple	
Resistencia a la helada	EN ISO 10545-12	Cumple	

PROPIEDADES QUÍMICAS			
Resistencia a ácidos	EN ISO 10545-13	GLA	
Resistencia a álcalis	EN ISO 10545-13	GLA	
Resistencia a productos de limpieza	EN ISO 10545-13	GA	
Resistencia a aditivos para piscinas	EN ISO 10545-13	GA	
Resistencia a las manchas	EN ISO 10545-14	5	





