

Fecha: 10-12-2021

Tipo de muestra : PORCELANICO 59X119 Referencia muestra: ALBA-PUL GOLD, AZUL Y GR

## **RESUL TADOS**

ABSORCIÓN DE AGUA, IMPREGNACIÓN POR EBULLICIÓN	0,3%	Normas de aplicación UNE-EN-ISO 10545-3
RESISTENCIA A LA ABRASIÓN SUPERFICIAL	Clase 4	UNE-EN-ISO 10545-7
RESISTENCIA A CONCENTRACIONES DÉBILES DE ÁCIDOS ÁCIDO CLORHÍDRICO 3%	Clase GLB	UNE-EN-ISO 10545-13
RESISTENCIA A CONCENTRACIONES FUERTES DE ÁCIDOS ÁCIDO CLORHÍDRICO 18%	Clase GHB	UNE-EN-ISO 10545-13
RESISTENCIA A CONCENTRACIONES DÉBILES DE BASES HIDRÓXIDO POTÁSICO(30 g/l)	Clase GLB	UNE-EN-ISO 10545-13
RESISTENCIA A CONCENTRACIONES FUERTES DE BASES HIDRÓXIDO POTÁSICO(100 g/l)	Clase GHB	UNE-EN-ISO 10545-13
RESISTENCIA A PRODUCTOS DE LIMPIEZA DOMÉSTICA Y ADITIVOS DE AGUA DE PISCINA  CLORURO AMÓNICO (100g/l)	Clase GB Clase GB	UNE-EN-ISO 10545-13
RESISTENCIA A LAS MANCHAS  Cr <sub>2</sub> O <sub>2</sub> EN ACEITE LIGERO 40% (m/m)  YODO (SOL. ALCOHÓLICA 13g/l)	Clase 5 Clase 5 Clase 5	UNE-EN-ISO 10545-14
DUREZA AL RAYADO DE LA SUPERFICIE SEGÚN MOHS	5	UNE-EN 101