

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO

CERÁMICA LIMA S.A.

Ubicado en : Autopista Panamericana Sur N° 1601 Altura km Punta Hermosa,
departamento de Lima.
Proceso : Acreditación
Expediente N° : 0255-2020-DA
Informe Ejecutivo N° : 0133-2022-DA
Vigencia de la Acreditación : 2022-03-30 al 2025-03-29
Acreditado con la Norma : NTP-ISO/IEC 17025:2017
Código de Registro : LE - 171
Fecha de Actualización : 2022-03-30¹

Laboratorio : Laboratorio Técnico de Cerámicos

Campo de Prueba : FÍSICAS Y QUÍMICAS

N°	Tipo Ensayo	Norma Referencia	Año	Título
1	ANÁLISIS DE ABRASIÓN SUPERFICIAL DE BALDOSAS	ISO 10545-7	1996	Determination of resistance to surface abrasión for glazed tiles
Producto(s): BALDOSA CERÁMICA				
2	ANÁLISIS DE ABSORCIÓN DE AGUA	ISO 10545-3	2018	Determination of water absorption, apparent porosity, apparent relative density and bulk density
Producto(s): BALDOSA CERÁMICA				
3	ANÁLISIS DE AGENTES MANCHANTES	ISO 10545-14	2015	Determination of resistance to stains
Producto(s): BALDOSA CERÁMICA				
4	ANÁLISIS DE AUTOCLAVE DE BALDOSAS	ISO 10545-11	1994	Determination of crazing resistance for glazed tiles
Producto(s): BALDOSA CERÁMICA				
5	ANÁLISIS DE ROTURA DE BALDOSAS	ISO 10545-4	2019	Determination of modulus of rupture and breaking strength
Producto(s): BALDOSA CERÁMICA				
6	ANÁLISIS DEL ATAQUE QUÍMICO	ISO 10545-13	2016	Determination of chemical resistance

¹ Es responsabilidad del laboratorio la revisión del presente alcance. En caso existan observaciones a dicho alcance, el laboratorio deberá informarlo al INACAL, con el debido sustento, en un plazo no mayor a 05 días útiles (contados a partir de recibido el presente documento), cumplido éste plazo no se aceptarán observaciones.



ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN DE LABORATORIOS DE ENSAYO

Producto(s): BALDOSA CERÁMICA			
7	ANÁLISIS DIMENSIONAL	ISO 10545-2	2018 Determination of dimensions and surface quality
Producto(s): BALDOSA CERÁMICA			