



NOMBRE DEL PRODUCTO:

LISTELO KITO

TIPO: CERÁMICO DECORATIVO PARA ACABADOS DE CONSTRUCCIÓN

DESCRIPCIÓN: CERÁMICO ELABORADO A MANO EN TODOS LOS PROCESOS DE PRODUCCIÓN.
MATERIAL: ESMALTES, ÓXIDOS Y PIGMENTOS CERÁMICOS.
MATERIALS ESPECIALES: ESMALTE METALICO
MÉTODO DE FABRICACION: SERIGRAFIA DE CUARTO FUEGO.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

INSUMOS: BASE CERÁMICA.
MATERIAL: ESMALTES, ÓXIDOS Y PIGMENTOS CERÁMICOS.
MATERIALES ESPECIALES: ESMALTE METALICO
TAMAÑO DE FABRICACION: 44.34 x 3 cm. (2%)¹
TAMAÑO NOMINAL : 45 x 3 cm.
USO: PARED
NATURALEZA DE LA SUPERFICIE DE LA BALDOSA: ESMALTADO
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS: RESISTENCIA A LA FLEXIÓN.
ESTRUCTURA COMPACTA.
CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS: RESISTENCIA A AGENTES MANCHANTES.
RESISTENCIA A LOS PRODUCTOS DE USO DOMÉSTICO.
TIPO DE EMBALAJE: TERMO ENCOGIDO Y/O CAJAS DE CARTON.
LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO: PARA SU LIMPIEZA UTILIZAR UN PAÑO HUMEDECIDO Y JABÓN NEUTRO,
RESISTE TAMBIEN DETERGENTES DE USO DOMESTICO.
RECOMENDACIONES: PARA SU INSTALACIÓN UTILIZAR ADHESIVOS ESTANDAR PARA CERAMICA.

PROPIEDADES FÍSICAS

RESISTENCIA A LA FLAMA: INFUSIBLE.
RESISTENCIA A LA TEMPERATURA: RESISTENTE A ALTAS Y BAJAS TEMPERATURAS.
RESISTENTE A LOS RAYOS UV.
PESO ESPECÍFICO: 2.5 ... 3.0
EN KG/CM2 (Con esmaltado)
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN: 100...140
EN KG/CM2 (Con esmaltado)
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN: 3000 ... 4000
EN KG/CM2(con esmaltado)
RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN: 3000 ... 3500
EN KG/CM2(sin esmaltado)
RESISTENCIA A LA FLEXIÓN EN: 600 ... 700
KG/CM2(con esmaltado)
RIGIDEZ DIELECTRICA EN KV/m A: 34 ... 38
1MHZ

¹ TAMAÑO NOMINAL: Medida que se emplea para efectos de identificación del producto. En los decorados cerámicos pueden existir diferencias de tamaño que son inherentes al proceso de producción y/o rectificado del producto