

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO



NOMBRE DEL PRODUCTO

SEÑALETICA CASTILLA 6

TIPO:

CERÁMICO DECORATIVO PARA ACABADOS DE CONSTRUCCIÓN

DESCRIPCIÓN:

CERÁMICO ELABORADO A MANO EN TODOS LOS PROCESOS DE PRODUCCIÓN.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

INSUMOS:

BASE CERÁMICA.

MATERIAL:

ESMALTES, ÓXIDOS Y PIGMENTOS CERÁMICOS.

MATERIALES ESPECIALES:

VETROSA TRANSPARENTE

MEDIDAS:

5 x 10 cm.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

RESISTENCIA A LA FLEXIÓN.

CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS:

ESTRUCTURA COMPACTA.

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

RESISTENCIA A LA FLAMA

INFUSIBLE.

USO

RESISTENTE A ALTAS Y BAJAS TEMPERATURAS,
RESISTENTE A LOS RAYOS UV.

PESO ESPECÍFICO

2.53.0

RESISTENCIA A LA TRACCIÓN

100...140

EN KG/CM2 (Con esmalte)

3000...4000

RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN

EN KG/CM2 (con esmalte)

3000...3500

RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN

EN KG/CM2 (sin esmalte)

600...700

EN KG/CM2 (con esmalte)

RESISTENCIA A LA FLEXIÓN EN

KG/CM2 (con esmalte)

RIGIDEZ DIELECTRICA EN KV/m A

34....38

1MHZ