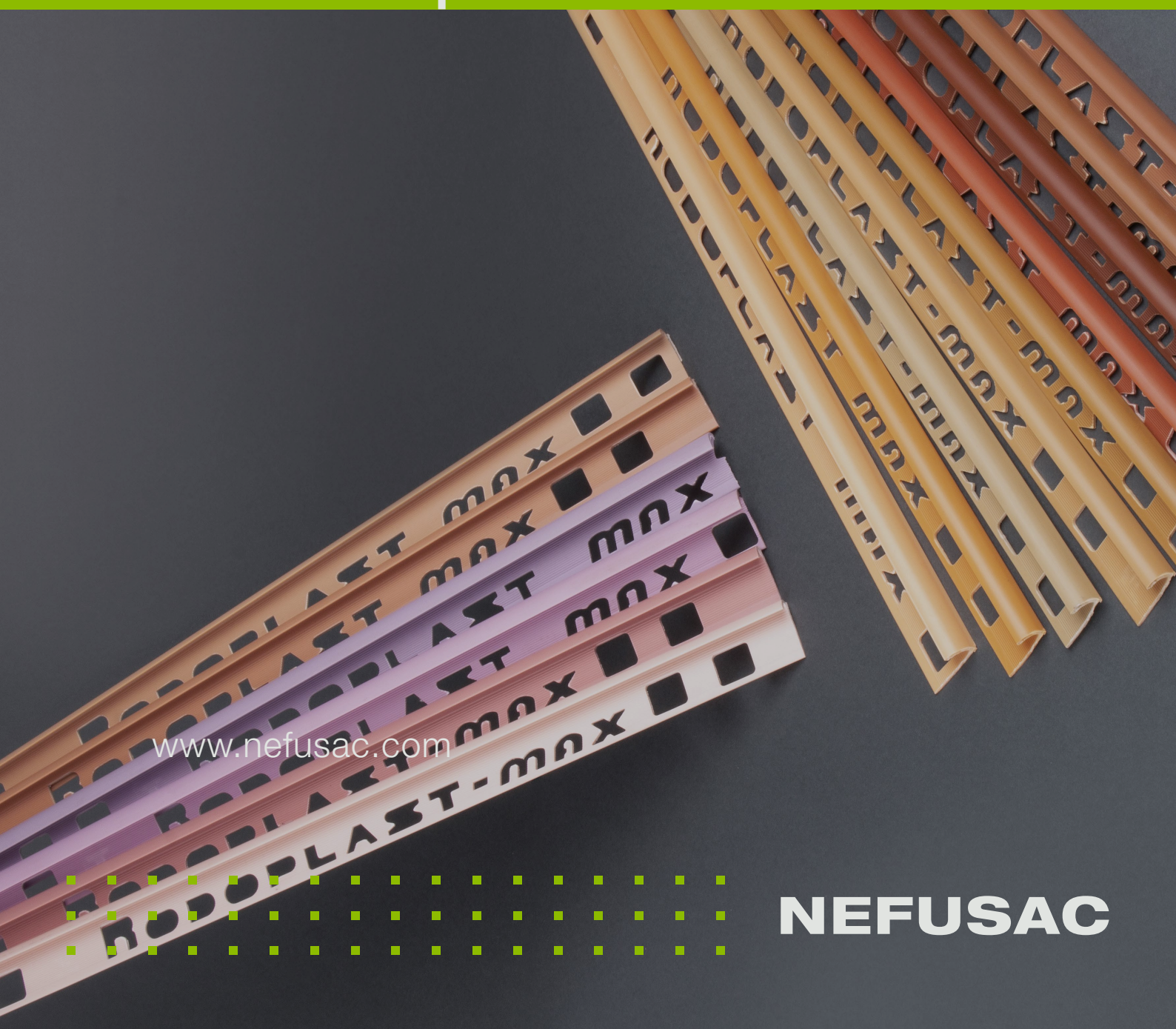




Ficha técnica ————— 2020

Rodoplast



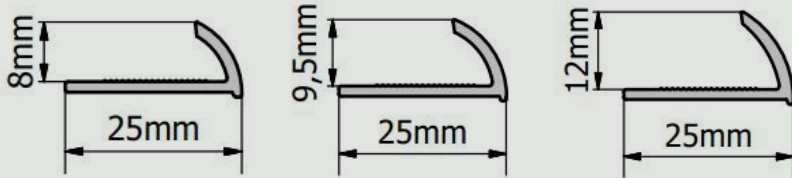
www.nefusac.com

NEFUSAC

Descripción

Rodoplast es un perfil fabricado mediante la extrusión de compuesto de PVC rígido, de borde redondeado que sirve para dar un mejor acabado, duradero, de protección y decorativo a los revestimientos de pisos y paredes como porcelanatos o cerámicos.

PRESENTACIÓN Y DIMENSIONES



PRESENTACIÓN
MAX / PLUS

LONGITUD
2.10M / 2.40M

ALTURA CRESTA (H)
8MM / 9.5MM / 11.5MM

ANCHO BASE
25MM

ESPESOR PROMEDIO
1.8MM

TEXTURA EXTERIOR
LISO

TEXTURA INTERIOR
RANURAS LONGITUDINALES

COLOR
AMPLIA GAMA DE COLORES

PRESENTACIÓN
PQT. 50UNDS

PROPIEDADES FÍSICAS

IMPERMEABILIDAD Si

LARGA DURABILIDAD Si

RESISTENCIA A LA PROPAGACIÓN DE LLAMA Si

APLICACIÓN

Se emplea como perfil decorativo y para proteger a los bordes de estructuras con revestimientos tales como porcelanatos o cerámicos, lo que garantiza la durabilidad de la instalación.

Se puede colocar fácilmente en el ángulo formado por el revestimiento.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

La limpieza y mantenimiento no requieren de productos especiales debido a que no es de superficie porosa, evitando de esta manera, la acumulación de bacterias y suciedad. Se recomienda realizar la limpieza con agua y detergentes de uso común.

INSTALACIÓN

Instalar la cerámica de un lado de la pared. Aplicar el pegamento en el otro lado e instalar el perfil.

Llenar la curva interna (pestaña) del rodoplast con pegamento para enchape.

Colocar la cerámica en la parte interna de la pestaña del rodoplast.

El perfil debe quedar al ras del cerámico o porcelanato enchapado. Limpiar y fraguar.

ALMACENAMIENTO

Conservar el producto en un lugar limpio, donde no se encuentre sometido a temperaturas superiores a 50°C o a fuentes de calor directa.

Proteger contra impactos negativos o daños mecánicos. No caminar sobre el producto.

Mantener la totalidad del producto en superficies planas y proteger de la caída de agentes contaminantes. Evitar el contacto directo con el suelo.

