

# ESCALA GOMA CON NARIZ ESTRIADA

HALLMAN 3mm

hallman

FLOORING EXPERT

## DESCRIPCIÓN

El escalón de goma con nariz de grada estriada, otorga seguridad para mejorar **estabilidad y confort** de escaleras, además de ser un elemento decorativo significativo.

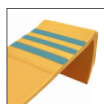
Fabricada con una base de goma de alta fricción y superficie de polipropileno texturizado, brinda protección contra resbalones, fácil instalación y resistencia al desgaste.



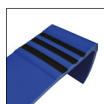
## COLOR & TEXTURA



**Rojo**  
001



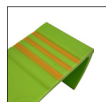
**Amarillo**  
002



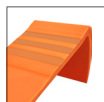
**Azul**  
003



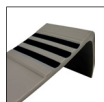
**Celeste**  
004



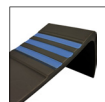
**Verde**  
005



**Naranja**  
006



**Gris**  
008



**Negro**  
009

## VENTAJAS



FÁCIL DE INSTALAR



ANTIDESLIZANTE



RESISTENTE AL AGUA



REDUCE RUIDO  
Y VIBRACIONES



FÁCIL LIMPIEZA &  
MANTENIMIENTO

CARACTERÍSTICAS	DETALLE
Composición	Goma
Espesor total	3 mm
Resistencia al desgaste	Alto tráfico
Color	8 Colores
Formato	Tiras de 150 x 60 cm

omv

• Soluciones Arquitectónicas •

✉ info@omvdeco.cl | 🌐 www.omvdeco.cl | ☎ Fono: +56 232244414 / Cel: +56 944667207

| 01

# ESCALA GOMA CON NARIZ ESTRIADA

HALLMAN 3mm

**hallman**  
FLOORING EXPERT

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ELEMENTO DE PRUEBA	REQUISITO ESTÁNDAR	RESULTADO	ESTÁNDAR
Tolerancia Lateral (%)	De $\pm 0,15$	0.04	Bsen427
Tolerancia de espesor General (mm)	$\pm 0,2$	0.1	Bsen428
Tolerancia Rightangle (mm)	$< 0,35$	0.15	Bsen427
Dureza Shore A (grado)	$> 80$	90	GB/T531
Anti-desgarro densidad (KN/mm)	$\geq 20$	26	GB/T529
Abrasión(N) 3/10mm	$\leq 250$	150	GB/T1689
Carga de calefacción (%)	$\leq \pm 0.4$	0.2	Bsen434
Indentación	$< 6\%$	El 3%	Norma EN433
Quema de Cigarrillo	No hay marca de quema	No hay marca de quema	Bsen1399
Retardante al fuego	$\geq B2$	B1	GB/T10707
Durabilidad Química	No hay cambios	No hay cambios	Bsen423
Resistencia eléctrica ( $\Omega$ )	$\geq 1012$	$1.5 \times 10^{10}$	Bsen1081
Solidez del Color	$\geq 3$ grado	3 grado	Es0105-B02

