

INDICADOR DE DESCAMACIÓN (ESPELOR)



Para verificar si el agregado es escamoso; es decir, si su espesor es inferior al 0,6 de su tamaño nominal.

Normas

- BS 812

SKU: B01-03-03-150101 | **Categorías:** [Rocas](#) | **Etiquetas:** [BS 812](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

[vc_row type="in_container" full_screen_row_position="middle" column_margin="default" scene_position="center" text_color="dark" text_align="left" overlay_strength="0.3" shape_divider_position="bottom" bg_image_animation="none"][vc_column column_padding="no-extra-padding" column_padding_position="all" background_color_opacity="1" background_hover_color_opacity="1" column_link_target="_self" column_shadow="none" column_border_radius="none" width="1/1" tablet_width_inherit="default" tablet_text_alignment="default" phone_text_alignment="default" overlay_strength="0.3" column_border_width="none" column_border_style="solid" bg_image_animation="none"][vc_column_text]Para verificar si el agregado es escamoso; es decir, si su espesor es inferior al 0,6 de su tamaño nominal.

Normas

- BS 812

Especificaciones técnicas

Modelo	Código de Producto	Nombre del Producto	Dimensiones (cmm)	Peso (kg)
BellDesEsp-04	B-01-03-03-150101	Medidor de descamación (espesor)	31x13x1	0.4

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO