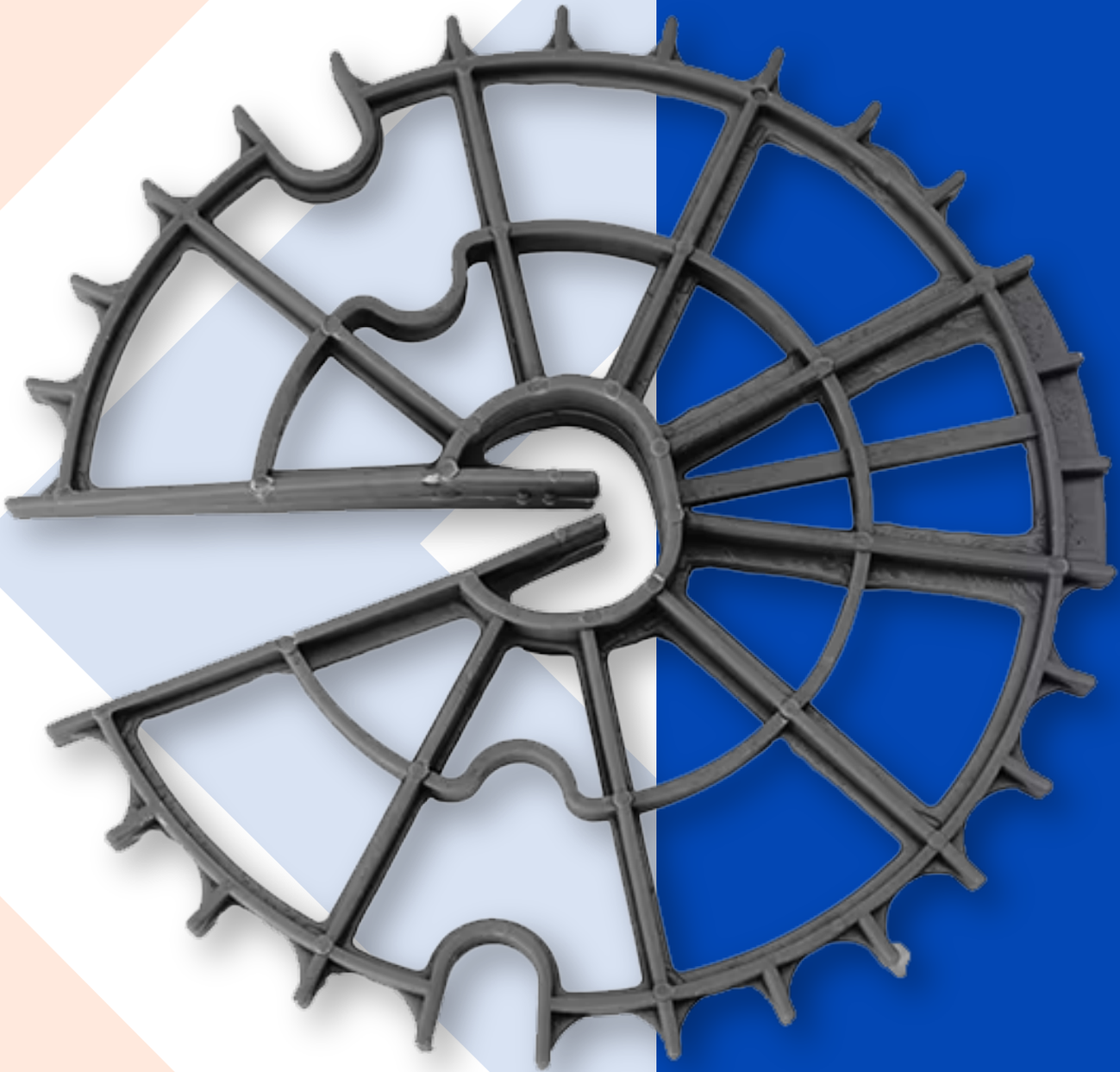




PRODUCIDO POR:
KINCHA BUILDING PRODUCTS

KINCHA RONDANAS



(+51) 971 716 128
ventas@kincha.com.pe

COLOR: Negro


FICHA TÉCNICA

KINCHA RONDANAS

SEPARADORES DE PLÁSTICOS TIPO RUEDA
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Separador elaborado con plástico de polipropileno, diseñado con una cavidad inferior que garantiza un ajuste firme a la estructura metálica (fierro). Además, cuenta con cavidades distribuidas en su periferia, permitiendo un flujo continuo de concreto durante el vaciado sin obstrucciones.

VENTAJAS:

- Compatibilidad garantizada: Este separador se integra perfectamente con el concreto utilizado en tu obra.
- Alta resistencia: Diseñado para soportar impacto, tensión, elongación y flexión con excelente desempeño.
- Protección asegurada: Ofrece un recubrimiento óptimo para las varillas de acero en la estructura.

USO:

- Garantizan la separación precisa entre estructuras metálicas (varillas) y el encofrado o cimbra.
- Mantienen la distancia especificada por el especialista de la obra (ingeniero, maestro o encargado).
- Compatibles con fierros y aceros desde ¼".
- Uso recomendado en muros, pilotes y columnas.

RENDIMIENTO:

Oscila entre 1 y 1.5 por cada metro cuadrado construido.

SEPARADORES	DIAMETRO DEL ACERO	RECUBRIMIENTO	CANTIDAD X BOLSA
Tipo rueda de 5cm - R5	1/4" a 5/8"	2.5 a 3	2000
Tipo rueda de 6cm - R6	1/4" a 3/8"	4	1000
Tipo rueda de 8cm - R8	1/4" a 1/2"	4	1000
Tipo rueda de 9.5cm - R9.5	1/2" a 1"	4 a 4.5	500
Tipo rueda de 10cm - R10	1/4" a 3/8"	5	500
Tipo rueda de 12cm - R12	1/4" a 3/8"	6	500
Tipo rueda de 15cm - R15	1/2" a 1"	7.5	200

**ALMACENAMIENTO**

El producto deberá de ser almacenado en un lugar seco, bajo techo en su envase original.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD**SALUD Y SEGURIDAD**

Para obtener orientación y consejo sobre cómo manipular, almacenar y desechar productos químicos de manera segura los usuarios deben consultar la hoja de seguridad actualizada que incluye información física, ecológica toxicológica y otros datos relacionados con la seguridad.

OBSERVACIONES

La información y sugerencias relacionadas con la aplicación y uso final de los productos de KINCHA se ofrecen de buena fe, respaldadas por el conocimiento y experiencia actual de KINCHA sobre dichos productos cuando se almacenan, manipulan y aplican adecuadamente bajo condiciones normales, siguiendo las recomendaciones de KINCHA. Sin embargo, debido a las variaciones en materiales, sustratos y condiciones reales del sitio, no se puede garantizar su comercialización o idoneidad para un propósito particular, ni se asume ninguna responsabilidad derivada de cualquier relación legal basada en esta información o recomendación escrita. Se aconseja al usuario que pruebe la adecuación del producto para su aplicación y propósito previsto. KINCHA se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos, y se deben respetar los derechos de propiedad de terceros. Todas las órdenes de compra están sujetas a las condiciones actuales de venta y entrega de KINCHA. Se recomienda encarecidamente a los usuarios que consulten siempre la última edición de la hoja técnica local del producto correspondiente, que se proporcionará a solicitud.

