

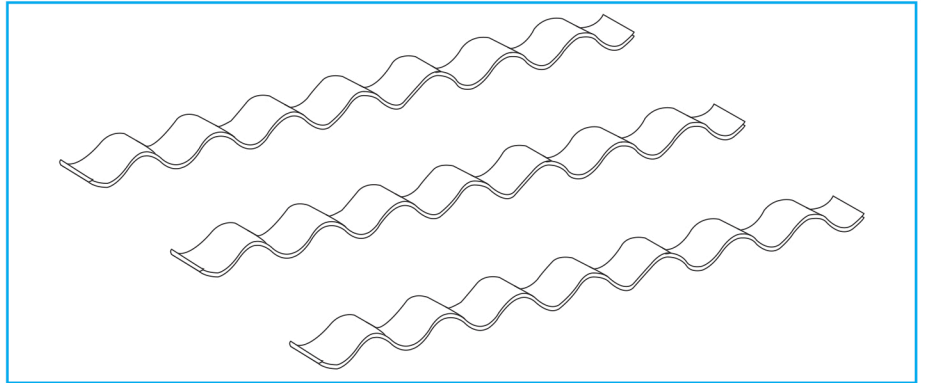
# Fibras de acero Bekaert:

## Ficha técnica

# Wiremix® W50

### DESCRIPCIÓN

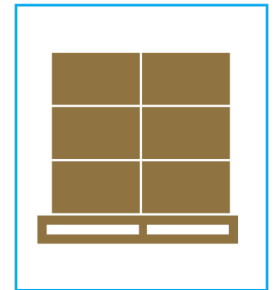
Las fibras de acero Bekaert, son filamentos de alambre de acero deformado y cortadas en longitudes para refuerzo de concreto.



### GEOMETRÍA

Producto	W50
Suelta (L) Encolada (G)	L
Con ganchos (H) Ondulada (U)	U
Longitud <sup>(1)</sup> L <sub>nom</sub> (mm)	50 (±3% de tolerancia)
Ancho (mm)	2,00 - 2,90
Min. resistencia a la tensión del alambre (N/mm <sup>2</sup> )	500

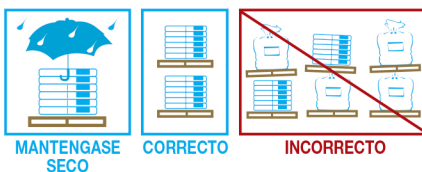
### EMBALAJE



TARIMA: 1000 kg  
(40 x 25 kg)

Los valores son únicamente indicativos.  
La empresa se reserva el derecho de posibles modificaciones.  
Todos los datos describen nuestros productos con carácter meramente general.

### ALMACENAJE



### DOSIFICACION Y MEZCLADO

- Se prefiere una dosificación constante
- Se recomienda hacer pruebas preliminares
- Mezcle hasta que las fibras se distribuyan de forma uniforme

### TRANSPORTE DE TODOS LOS PRODUCTOS

- Transporte por camión: carga máxima:**
- 20 tarimas / por camión
  - 22 big-bags / por camión
- Transporte marítimo: contenedores**
- 20 big-bags / contenedor de 40 pies
  - 20 tarimas / contenedor de 40 pies