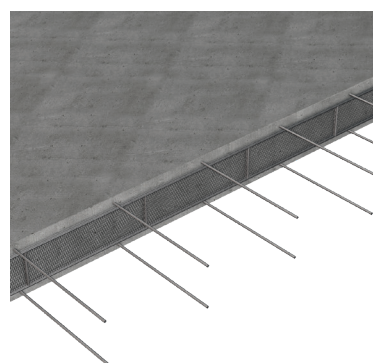




L'arrêt de bétonnage **RESABAND®** est un arrêt de bétonnage pour des reprises rugueuses employé principalement dans les radiers, les dalles, les planchers, les voiles et les abouts de poutres.



## CARACTÉRISTIQUES

- Matériau : métal déployé maille 16mm x 8mm avec un fil de 1 x 1 mm en acier brut,
- Premier lit longitudinal : barres HA8 espacées (espacement défini en fonction des dimensions de l'élément à réaliser),
- Second lit transversal : barres HA8 (espacement défini en fonction des dimensions de l'élément à réaliser),
- Soudure « en sandwich » entre deux lits d'aciers pour améliorer la rigidité et éviter les déchirures,
- Résistance aux grandes épaisseurs de béton,
- Recommandations : pour les bétons fluides autoplacants, demander la maille fine 10 x 6 mm.

		Hauteur (cm)	Longueur (m)
RESABAND10	S	10	3,00
RESABAND15	S	15	3,00
RESABAND20	S	20	3,00
RESABAND25	S	25	3,00
RESABAND100	S	100	3,00
RESABANDSM		De 5 à 120	Jusqu'à 3,00

Il n'y a pas de barres transversales pour les largeurs de 5 à 9 cm.