



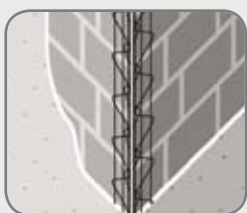
MULTI NEGOCE

Baguettes BEKAERT



Widra® AP :

Baguette d'angle pour le renforcement des angles externes avant la projection de l'enduit. Assure un angle droit, parfaitement rectiligne et vertical avec des enduits à base de liant hydraulique.



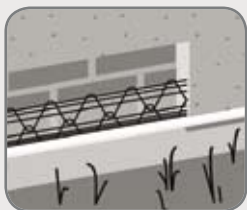
Widra® APK :

Baguette d'angle avec arête PVC spécialement conçue pour les enduits extérieurs à base de liant hydraulique. L'arête recouverte de PVC est parfaitement protégée contre la corrosion et garantit une finition remarquable.



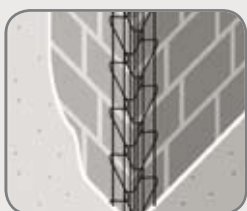
Widra® APBK :

Baguette d'angle cintrable avec arête PVC. Il est recommandé d'employer un enduit à base de liant hydraulique.



Widra® APHK :

Baguette de soubassement avec arête PVC.



Widra® APS/APE :

Baguette d'angle adaptée à la mise en place d'enduits d'une granulométrie plus importante ou d'enduits grattés (tous les fils de la cornière doivent être enrobés de l'enduit hydraulique). Les cornières en fil d'acier inoxydable (APE) sont particulièrement recommandées pour les constructions exposées à un environnement industriel agressif ou aux embruns.

- Galvanisé (APS) - Acier inoxydable (APE)

Réf.	Désignation	Carton	Palette
BEKA940	BEKAERT AP	40 pcs	40 cts
BEKA941	BEKAERT APK Avec jonc PVC Blanc	25 pcs	30 cts
BEKA942	BEKAERT APK Avec jonc PVC Beige	25 pcs	30 cts
BEKA943	BEKAERT APBK (cintrable) Avec jonc PVC Blanc	25 pcs	30 cts
BEKA9431	BEKAERT APBK (cintrable) Avec jonc PVC Beige	25 pcs	30 cts
BEKA946	BEKAERT APHK10 (soubassement) Avec jonc PVC Blanc	20 pcs	20 cts
BEKA947	BEKAERT APHK10 (soubassement) Avec jonc PVC Beige	20 pcs	20 cts
BEKA944	BEKAERT APE (inox)	40 pcs	20 cts