



DOMAINE D'APPLICATION

La bande d'arase DPC permet de protéger les murs porteurs des remontées d'humidité et de l'absorption d'eau. Elle permet la coupure de capillarité lorsque les murs de soubassements sont composés de petits éléments. Elle peut être appliquée sur des supports verticaux et horizontaux. Elle est principalement utilisée dans la construction ossature bois.

Les deux côtés de la bande d'arase sont quadrillés, ce qui permet de renforcer l'adhérence et d'éviter le risque de cisaillement du produit.

Prévoir un recouvrement des lès de 15 à 20 cm après avoir exercé une pression suffisante sur les éléments de construction.

AVANTAGES DU PRODUIT

- Étanche à l'eau
- Résistante aux intempéries et aux UV
- Légère et facile à mettre en œuvre
- Disponible en plusieurs dimensions : 200, 300 et 500 mm (nous contacter pour les 250 et 350 mm)

DONNÉES TECHNIQUES ET LOGISTIQUES

Épaisseur	+/- 300 micron		
Perméabilité à la vapeur d'eau EN1931	0.36 (g/m ² par jour)		
Résistance à la température	- 40° / + 85°C		
Composition	Polyéthylène basse densité (LDPE)		
Normes / Certifications	Répond aux exigences des normes DTU 20.1 « ouvrages en maçonnerie de petits éléments » et DTU 31.2 « construction de maisons et bâtiments à ossature bois »		
Dimensions / conditionnement	200 mm x 50 m – carton de 6 rlx - 288 rlx / palette 300 mm x 50 m – carton de 4 rlx - 192 rlx / palette 500 mm x 50 m – carton de 2 rlx - 96 rlx / palette		
Ref / Codes EAN	ref: KA0552, 200 mm x 50 m	Code EAN carton: 4027822763049	Code EAN palette: 4027822763759
	ref: KA0553, 300 mm x 50 m	Code EAN carton: 4027822763773	Code EAN palette: 4027822763780
	ref: KA0555, 500 mm x 50 m	Code EAN carton: 4027822763803	Code EAN palette: 4027822763810

Rev FR-2015 : Nous déclinons toute responsabilité quant aux éventuelles fautes de frappe. Nous n'assumons aucune responsabilité pour les erreurs d'impression. Toute publication même partielle est interdite sans l'autorisation de Klöber. ®Marque déposée de Klöber GmbH.