

BANDE D'ARASE 2C

Protection de l'ossature bois contre les remontées d'humidité

La Bande d'Arase 2C est une membrane associée à deux mousses imprégnées pré-comprimées qui assure l'étanchéité à l'air et à l'eau entre la dalle et la lisse basse de l'ossature bois. La bande bloque les remontées capillaires tout en empêchant le passage d'eau sous la lisse basse.

3 fonctions en 1 :

- Etanchéité à l'air
- Etanchéité à l'eau
- Anti-remontée capillaire

Son film gaufré assure une plus grande résistance à la déchirure lors d'une mise en œuvre sur une dalle rugueuse. Adapté aux dalles béton et planchers bois.

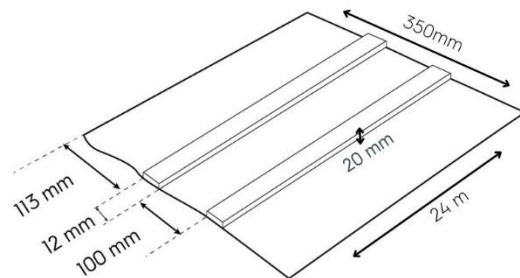
Conforme aux prescriptions techniques du DTU 31.2 et 31.4.

Matériaux

- Membrane PEBD
- Mousse imprégnée pré-comprimée

Caractéristiques techniques

Bande d'arase 2C	
Largeur du rouleau	350 mm
Longueur du rouleau	24 m
Epaisseur	0,3 mm
Imperméabilité à la pluie battante (NF P 85-570)	Classe 1
Etanchéité à l'air (NF P 85-570)	Classe 1
Résistance à la déchirure au clou (EN 12310-1)	Longueur : ≥ 120 N Diagonale : ≥ 120 N
Résistance aux agents alcalins	Oui
Durée de stockage	2 ans



Mise en œuvre

- Le support d'application doit être propre et sans aspérités.
- Les mousses doivent être orientées au contact de la dalle.
- En cas de raccordement de lés, prévoir un recouvrement de 10 cm en enlevant les mousses du film supérieur

