

FREIN-VAPEUR DB 20

Assure l'étanchéité à l'air et limite la transmission de la vapeur d'eau.

Art. N° 0681 000 250

Condit. : 1/50 palette

Surface : 75 m²

Norme :

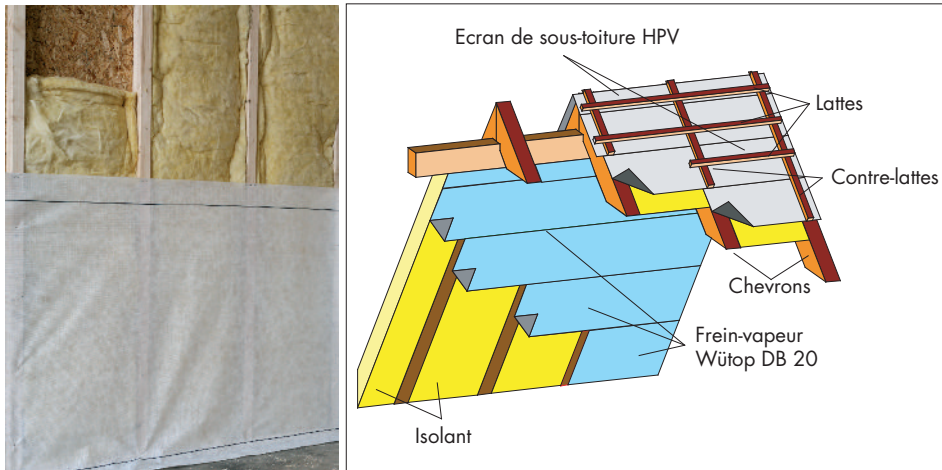
- NF EN 13984.
- DTU 31.2 Travaux de bâtiment - construction de maison et bâtiment à ossature bois.
- CPT 3560 du CSTB.
- Marquage CE.

Caractéristiques et avantages :

- Matériau à faible perméance :
 - résiste à la migration d'humidité à travers la paroi pour éviter que le point de rosée ne se produise dans l'isolant,
 - régule l'excédent de vapeur contenu dans le bâtiment,
 - idéal dans le cadre des habitations dites respirantes.
- Etanche à l'eau.
- Etanche à l'air :
 - contribue à assurer l'étanchéité à l'air de l'ouvrage en conformité avec la RT 2012,
 - limite au minimum les pertes d'énergie.
- Repérage du recouvrement des lés entre eux grâce à un liseré pré-imprimé.
- Film armé :
 - grande résistance en traction et à la déchirure au clou,
 - adapté aux isolants insufflés.



wütop



Mode d'emploi :

Toujours à placer du côté intérieur du local chauffé.
 La partie lisse sera orientée côté intérieur de la pièce.
 Agraffer ou clouer sur la structure avec un recouvrement des lés de 10 cm et 20 cm dans les angles.
 Etanchéfier les percements ou orifices (gaines électriques, fluides, etc.) qui réduisent considérablement l'efficacité du film.

Données techniques :	
Matériaux	Film non tissé PP, grille PEHD, film PEBD FR
Mise en œuvre	En façade et toiture. Dans des locaux à faible et moyenne hygrométrie
Perméance (en g/m ² .h.mmHg)	0,004 g
Conformité au DTU 31.2 (exigences : perméance < 0,005 g/m ² .h.mmHg soit SD > 18 m)	Oui
Valeur SD (selon NF EN 1931)	20-25 m
Résistance en traction selon NF EN 12311-1 (N/5 cm)	391 N (Longitudinal) 364 N (Transversal)
Résistance à la déchirure au clou selon NF EN 12310-1	284 N (Longitudinal) 260 N (Transversal)
Etanchéité à l'eau selon NF EN 1928	Etanche (W1)
Résistance aux températures	- 40 °C à + 80 °C
Poids au m ²	140 g/m ²
Poids du rouleau	10,5 kg
Dimensions du rouleau	1,5 m x 50 m

Produits associés :

- CONNECT MOB**
- VKP CONNECT**
- Bande ISOBAN**
- Manchon d'étanchéité adhésif**
- Eurasol**
- Eurasol Plus**
- Marteau-agrafeur ST6-14**