

AEROVAP SD4000

ÉCRAN PARE-VAPEUR VALEUR Sd 4000m

AVANTAGES

- ADAPTÉ À L'ÉTANCHÉITÉ À L'AIR DES BÂTIMENTS À FORTE HYGROMÉTRIE OU LA TOITURE CHAUDE
- AUTE RÉSISTANCE MÉCANIQUE
- MÉLIORE LE CONFORT D'ÉTÉ PAR RÉFLEXION





VALEUR Sd 4000m

MASSE 125g / m²

COMPLEXE **3 COUCHES**

ROULEAU 1,50m x50m

AEROVAP SD4000 est un pare-vapeur extrêmement fermé à la diffusion de vapeur d'eau pour assurer l'étanchéité à l'air des bâtiments à fort taux d'hygrométrie (spa, sauna, piscine, etc.). Il est aussi particulièrement adapté pour les toitures plates, dites chaudes. Il se pose directement au contact du support d'étanchéité avant la couche d'isolant. Sa valeur Sd extrêmement élevée permet de respecter le rapport de 1 pour 6 entre le pare-vapeur et la membrane d'étanchéité, préconisé dans le cadre du guide RAGE. Les accessoires AEROTAPE, AEROFORM, AEROSTIC+, AEROCONNECT sont parfaitement compatibles.



COMPOSITION:

Polyester alu PE

Type EN 13984 Masse surfacique, EN 1849-2 Réaction au feu EN 13501-1 Épaisseur Résistance à la pénétration de l'eau, EN 1928 :2000/EN 13111 Transmission de la vapeur d'eau Sd ISO EN 1931/EN 12572 Résistance en traction sens longitudinal, EN 12311-1 Résistance en traction sens transversal, EN 12311-1 Allongement sens longitudinal, EN 12311-1 Allongement sens transversal, EN 12311-1 Résistance à la déchirure au clou sens longitudinal, EN 12310-1

125g/m² 0.12 mm W1 4000 m 65 N/50 mm 70 N/50 mm 71% 68% 60N Résistance à la déchirure au clou sens transversal, EN 12310-1 60N



NORMES/CERTIFICATS

Marquage CE conforme à la norme EN 13984