

# Doerken

[Accueil](#) / [BATIDISTRIBUTION](#) / [Produits](#) / [Etanchéité](#)

## Pare-vapeur M1



Le pare-vapeur Delta-Sparxx M1 est fabriqué avec une armature en

polypropylène à deux enductions polyéthylène. Bénéficiant d'une réaction au feu classée M1 (une première sur le marché des pare-vapeur), il est spécialement conçu pour se conformer aux exigences réglementaires de la construction d'établissements recevant du public. Préconisé pour réaliser l'étanchéité à l'air des toitures en pente ou des planchers isolés de combles perdus, il peut également, grâce à sa couleur noire non imprimée, être posé derrière des bardages intérieurs à claire-voie sans nuire au caractère esthétique de ces parements.

Concernant ses performances, sa valeur Sd (perméance à la vapeur d'eau) d'environ 80 mètres lui permet de respecter aussi bien les exigences du DTU 31.2 relative à la construction à ossature bois que le Cahier du CSTB 3560 V2 portant sur l'isolation des combles. Il contribue donc au fonctionnement optimal de la paroi isolée et évite tout risque de condensation conformément aux critères définis par la RT 2012.