

MULTIVAP® ALTUS+

Écran de sous-toiture pour climat de montagne jusqu'à 1500m



La performance optimisée pour les chantiers en faible et moyenne montagne



MULTIVAP® ALTUS+

Référence des couvertures en climat de montagne, Ubbink a développé une membrane d'étanchéité pour répondre aux configurations les plus courantes en climat de montagne.

Alliant résistance et praticité, **Multivap® Altus+** accompagne les couvreurs sur tous les **chantiers en faible et moyenne montagne** (1500m max).



Excellente résistance mécanique



2 bandes adhésives intégrées pour une étanchéité à l'eau et à l'air renforcée



Poids optimisé par rapport aux écrans bitumineux



Résiste jusqu'à +100°C

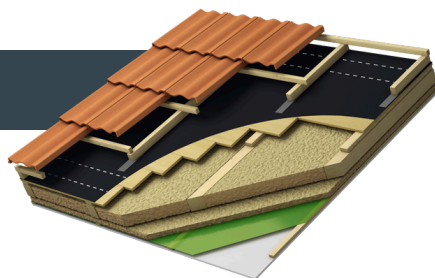


Mise en œuvre

Pose sur support continu ventilé jusqu'à 1500m d'altitude*

Principe de la "double toiture ventilée" selon le Guide des couvertures en climat montagne du CSTB

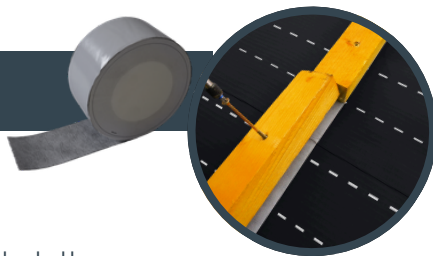
*Pour les chantiers jusqu'à 2000m d'altitude, privilégiez le Multivap® 900M+



Pensez-y !

Bandes d'étanchéité aux clous et vis Ubbink

Renforce l'étanchéité de l'écran au niveau des perforations provoquées par la fixation des contrelattes.



Copyright © 2026 Ubbink | Photos et illustrations non contractuelles.

ref 998861 - février 2026



www.ubbink.com/fr