

ÈSTERRE R21 HPV



SOLUTION UNIVERSELLE

Esterre R2 HPV est un écran de sous-toiture hautement perméable à la vapeur d'eau, de classe de résistance R2. Adapté à la pose directe sur les isolants, il convient pour les charpentes avec entraxes de 45 cm et 60 cm.

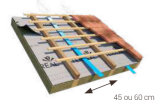




DOMAINE D'EMPLOI

Esterre R2 HPV est conforme à la norme EN 13859-1 et répond aux spécifications du NF DTU 40.29 P1-2.

Il doit être posé conformément au DTU 40.29 et dans les domaines d'emploi et applications prescrits dans les DTU 40.21, 40.211 et 40.23.





- ✓ Pose sur support discontinu avec ventilation en sous-face de l'écran
- ✓ Pose sur support continu ventilé en sous-face
- ✓ Pose sur support discontinu sans ventilation en sous-face de l'écran OU pose sur support discontinu sans ventilation en sous-face de l'écran

ÉGALEMENT DISPONIBLE:

ESTERRE R2 BA HPV

SOLUTION «ÉTANCHÉITÉ RENFORCÉE»

Avec des doubles bandes adhésives intégrées, ESTERRE R2 BA HPV agit comme un véritable coupe vent.





- √ Étanchéité au vent assurée
- ✓ Protection de l'isolant pour une meilleure performance thermique globale de la toiture
- √ Mise en œuvre simplifiée

















Assistance Technique: 05 45 71 80 21

