

## DELTA<sup>®</sup>-FOL PVE

**Caractéristiques optimisées  
pour une sécurité accrue.**

Ecran de sous-toiture quadri-couches armé.  
Pour toitures en pente ventilées.



■ Ecran de sous-toiture pour support continu ou discontinu

■ Pour toitures en pente ventilées

■ Constructions neuves  
Rénovation

# DELTA®-FOL PVE

## L'essentiel en bref :

Matériau	Association d'un géotextile PP, d'une armature PP et d'une enduction spéciale noire étanche à l'eau.
Résistance à la rupture	env. 450/400 N/5 cm (EN 12311-1)
Classement « R »	R3
Étanchéité à l'eau	Étanche W 1 (EN 13859-1)
Valeur S <sub>d</sub>	env. 3 m
Résistance à la température	- 40 °C à + 80 °C
Masse surfacique	env. 165 g/m <sup>2</sup>
Poids du rouleau	env. 12,5 kg
Dimension du rouleau	50 m x 1,5 m
Homologation du CSTB	09-012
Classement EST	E <sub>1</sub> S <sub>03</sub> T <sub>R3</sub>

Durée de mise hors d'eau provisoire :  
8 jours, hors conditions climatiques exceptionnelles.

# L'écran de sous-toiture DELTA®-FOL PVE ...

- ... peut être posé sur support discontinu (entraxe entre chevrons ou fermettes jusqu'à 90 cm).  
– Ecran ventilé en sous-face<sup>1)</sup>.
- ... peut être posé sur support continu (planches, voliges, panneaux de particules ou panneaux OSB, ...).  
– Sur support continu ventilé en sous-face<sup>1)</sup>.
- ... est une association multi-couches de non-tissé, armature et enductions.
- ... est étanche à l'eau.
- ... dispose de l'Homologation du CSTB n°09-012.
- ... est particulièrement robuste grâce à la protection de surface optimisée. La résistance élevée à l'abrasion et les excellentes propriétés antidérapantes facilitent la pose.
- ... est agréablement léger avec un poids de seulement 165 g/m<sup>2</sup>. Le faible poids et la largeur du rouleau de 1,50 m garantissent un rendement de pose élevée et par conséquent de faibles coûts.
- ... la faible épaisseur du matériau facilite la mise en œuvre dans les zones difficilement accessibles de la toiture.

<sup>1)</sup> Applications visées par l'Homologation du CSTB : 09-012

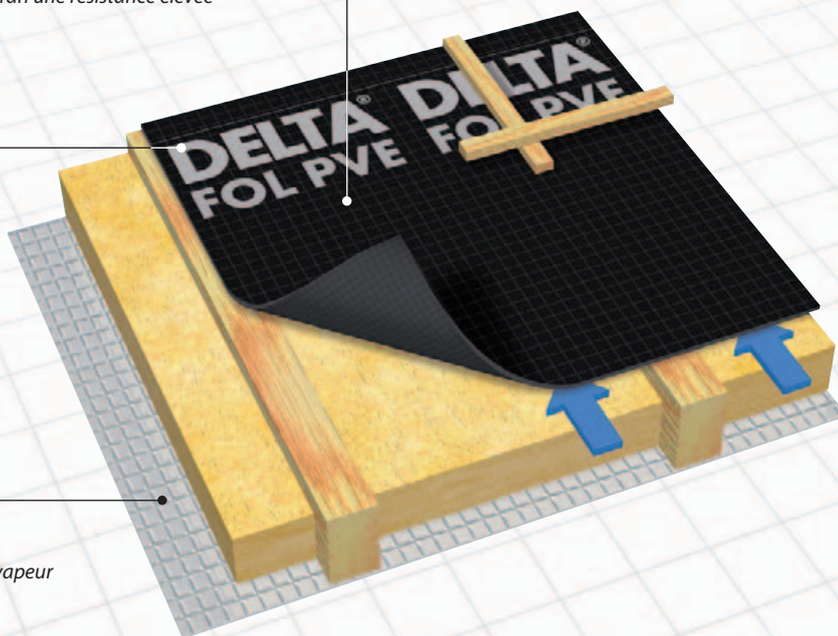


# DELTA®

■ Le non-tissé et l'armature confèrent à l'écran une résistance élevée

■ Particulièrement robuste grâce à la protection de surface optimisée

■ Pare-vapeur DELTA®



Doerken S.A.S.  
Boîte Postale 22107  
4 rue de Chemnitz  
F-68059 Mulhouse cedex 2  
Tél.: 03 89 56 90 09  
Fax: 03 89 56 40 25  
doerken@doerken.fr  
www.doerken.fr

Une société du groupe Doerken

## Les accessoires DELTA® pour DELTA®-FOL PVE :

**DELTA®-MULTI-BAND**  
Ruban adhésif universel.  
Applications intérieures et extérieures. 60 mm x 25 m.

**DELTA®-THAN**  
Colle en cartouche, durablement plastique, pour coller et assembler les écrans souples DELTA® avec une sécurité accrue des raccordements.  
Contenance : 310 ml.

**DELTA®-FLEXX-BAND**  
Bande de raccordement et d'étanchéité extensible pour les points singuliers intérieurs et extérieurs. 100 mm x 10 m.