



# AQUAPANEL® Tyvek Water-Resistive Barrier

Pare-pluie très perméable à la vapeur d'eau

### Domaine d'application

AQUAPANEL® Tyvek Water-Resistive Barrier est un pare-pluie qui s'applique dans les systèmes de parement direct (sans ventilation) avec des AQUAPANEL® Cement Board Outdoor. AQUAPANEL® Tyvek Water Resistive Barrier est une membrane résistante à l'eau et au vent qui garantit une excellente circulation de l'air et de l'eau. Celle-ci est directement posée derrière les AQUAPANEL® Cement Board Outdoor et empêche les infiltrations d'humidité de la façade.

### Données techniques

Largeur	1,5 m
Epaisseur (approximative)	220 µm
Valeur sd	Sd ~ 0,03 m
Classe de matériaux	B2 conformément à la DIN 4102 (matériaux bruts)
Poids	82 g/m <sup>2</sup>

### Mise en œuvre

AQUAPANEL® Tyvek Water Resistive Barrier peut être fixé à la sous-construction avec une bande collante double face en commençant par le bas de la façade. Chevauchement horizontal et vertical d'au moins 10 cm.

### Livraison / stockage

- Rouleau de 150 cm sur 75 m
- Stocker le produit dans un environnement sec et le protéger contre l'humidité.

N° d'art. : 438378