



## DESCRIPTION

**RECTIVENT®** est une sous-toiture perméable à la vapeur spécialement développée pour être appliquée sur le **POWERROOF®**. Le **RECTIVENT®** protège l'isolant **POWERROOF®** contre la pluie, la neige poudreuse et la poussière.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

(CE marketing selon NBN EN 13859-1)

- **Dimensions** 1,5 x 50 m
- **Surface** 75 m<sup>2</sup>/rouleau
- **Etanchéité à l'eau (NBN EN 13859-1)** Classe W1
- **Etanchéité à l'eau en désuétude (NBN EN 13859-1)** Classe W1
- **Résistant aux rayons ultraviolets** 6 mois
- **Etanchéité à la vapeur (NBN EN 13859-1)**  $S_d = 0,02 \text{ m}$
- **Réaction au feu (NBN EN 13859-1)** Euroclasse E
- **Etanchéité à l'air (NBN EN 13859-2)**  $\leq 0,3 \text{ m}^3/\text{h.m}^2$

**RECTIVENT®**