

## Bauder GREEN FSM 800

### Fiche produit

Description du produit	<b>mélange de fibres en polyester et polypropylène régénéré consolidé par procédé thermomécanique</b>
Domaines d'utilisation	<b>nappe de protection pour étanchéité synthétique et bitumineuse</b>
Numéro d'article	<b>7450 0800</b>

Caractéristiques	Unités	Demande
Matériau	-	PES et PP fibres régénérées
Poids surfacique	g/m <sup>2</sup>	800
Épaisseur	mm	6
Résistance au poinçonnement	N	671
Capacité de rétention d'eau	l/m <sup>2</sup>	4
Dimensions	m	2 x 25
Forme de livraison	-	rouleau à 50 m <sup>2</sup>

#### Indications de pose

Pour une pose libre avec un recouvrement longitudinal de 10 cm. Le recouvrement est soudable à la flamme. Une répartition de la charge est à observer pour la suite de la construction. Des charges ponctuelles ne sont pas admises par la nappe de protection FSM 800. La couche de gravier minimale lors de la construction d'une terrasse est de 40 mm.