

### Non-tissé à base de polyester

- facile à intégrer grâce à de bonnes propriétés de pénétration
- répartition de charge de traction
- supporte la stabilité dans les zones de raccordement verticales
- largeur de rouleau : 0,35 m
- longueur : 50 m
- poids surfacique : 110 g/m<sup>2</sup> selon DIN 18533-3



### APPLICATIONS

- pour intégrer dans matière plastique liquide
- pour le contrôle de l'épaisseur de couche
- Étanchéités de détails, construction neuve et assainissement, étanchéités de toits plats

### SUPPORT

- Préparation du support** ■ Les préparatifs du support doivent être effectués conformément aux directives du système d'étanchéité considéré.

### COMPOSITION

- Polyester

### MISE EN OEUVRE

- Température**
- Découper à la longueur requise le non-tissé SVL. Appliquer la première couche de revêtement (par ex. étanchéité quick-mix FKD) et incorporer le non-tissé frais sur frais. Veiller à assurer une imprégnation suffisante du non-tissé (coloration sombre). Recouvrir ensuite le non-tissé avec la deuxième couche d'étanchéité. Le non-tissé doit être entièrement recouvert par la matière plastique liquide.
  - Le non-tissé doit être protégé de la pluie jusqu'à l'application de la deuxième couche d'étanchéité. Les bandes de non-tissé doivent être posées avec un chevauchement d'env. 5 cm.

### FORME DE LIVRAISON

- 17,5 m<sup>2</sup> / rouleau

### STOCKAGE

- Stocker au sec et de manière conforme.

### CONSOMMATION / RENDEMENT

- consommation : env. 1,05 m<sup>2</sup> par m<sup>2</sup> de surface de pose

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Poids de base** env. 160 g/m<sup>2</sup>

**Résistance à la traction** ≥ 1,5 kN / 5 cm

Toutes les données indiquées sont des valeurs moyennes qui ont été déterminées en laboratoire selon les normes d'essai applicables et par des essais d'applications. Des divergences sont possibles dans la pratique.

## REMARQUES DE SÉCURITÉ ET DE MISE AU REBUT

**Élimination** ■ Le non-tissé SVL peut être éliminé avec les déchets ménagers, dans le respect des réglementations officielles locales.

## REMARQUES GÉNÉRALES

Les indications de cette fiche technique ne sont que des recommandations générales. En cas de questions portant sur un cas d'application précis, veuillez vous adresser à notre conseiller technico-commercial compétent. Toutes les indications reposent sur nos connaissances et notre expérience actuelles et se rapportent à une utilisation conforme aux usages de la profession. Toutes les indications sont données sans engagement et ne dégagent pas l'utilisateur de sa responsabilité de vérifier si le produit est compatible avec l'utilisation prévue. Aucune garantie n'est donnée quant à la validité générale des indications, quelles que soient les conditions météorologiques, de mise en œuvre ou de l'ouvrage. Sous réserve de modifications à la suite de progrès techniques concernant le produit et les méthodes d'application.

Respecter les règles générales de la construction, les normes et directives en vigueur et les directives techniques de mise en œuvre. La présente fiche technique annule et remplace les éditions précédentes. Les informations les plus récentes peuvent être consultées sur notre site Web.