



TRAFFIC INTENSE



TENUE CHIMIQUE



ETANCHEITE



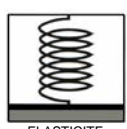
ANTIPOUSSIERES



ENTRETIEN



PLANEITE



ELASTICITE



ANTIDERAPANT



TENUE AUX CHOCS



ESTHETIQUE

AXSEL TOILE JD

TRAVAUX NEUFS ET RENOVATION

FAMILLE

AXSEL TOILE JD est une bande en caoutchouc EPDM, renforcée recto verso par un non tissé en polyester

DOMAINE D'APPLICATIONS

Renforcement de tous les détails comme les angles rentrants ou obtus, fissures actives, joints de dilatations, d'isollements ou de constructions - Voir **CCTA AXSEL**

Renforcement de toutes les liaisons entre matériaux hétérogènes de coefficients de dilatations différents, pour le traitement des Points de Détails des Systèmes **AXSEL** - Voir **CCTA AXSEL**

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Epaisseur - EN ISO 2286-3 : 0,35 mm
- Masse surfacique - DIN 53352 : > 250 g/m²
- Résistance à la traction - Sens long - DIN 53857 : 500 N/5cm
- Résistance à la traction - Sens travers - DIN 53857 : 50 N/5cm
- Caoutchouc renforcé : Allongement à la rupture - Sens long : 20 %
- Caoutchouc : Allongement à la rupture - Sens long : 100 %
- Perméabilité à la vapeur d'eau - DIN 7783-2 : 7,90 sd
- Pression d'éclatement - DIN 53861 : 2 bars/cm²

CONDITIONS ATMOSPHERIQUES D'APPLICATION

- Température minimum: > 5 °C Température maximum: < 35 °C Humidité relative: < 85 %
- La surface du support doit être sèche et au moins à +3°C au dessus du point de rosée
- Voir Fiches Techniques pour les conditions de séchage de la résine utilisée.

MODES D'APPLICATION

AXSEL TOILE JD est appliquée en sandwich entre deux couches de **AXSEL** ou **AXSEL TIXO**

- Découper aux ciseaux les longueurs adéquats au point de détail à traiter et appliquer l'armature sur la première couche de produit frais.
- Veiller à assurer un recouvrement minimum et obligatoire de 10 mm entre chaque morceau d'**AXSEL TOILE JD**.
- Maroufler à l'aide d'un pinceau sec ou d'une patte de lapin sèche, afin d'éviter des zones de non adhésions ou cloques dans la toile, lors de la polymérisation.
- Suivant le produit et notamment sa viscosité, il est possible d'appliquer la seconde couche frais sur frais, ou, alors d'attendre la polymérisation de la 1^{ère} couche pour appliquer la seconde couche pour réaliser le sandwich.

CONDITIONNEMENT / STOCKAGE

- **AXSEL TOILE JD** est livrée en rouleaux de largeur = 0,15 m x Longueur = 50 ml
- Autres dimensions sur commande - Consulter
- Les rouleaux doivent être stockés dans un endroit sec et frais.
- Ne pas exposer les produits à l'humidité, à l'ensoleillement direct ou les soumettre à des écarts de température importants.
- Température de stockage: 5 °C à 35 °C.

HYGIENE / SECURITE

AXSEL TOILE JD n'est pas un produit classé dangereux.

Ces données ont pour but de faciliter le travail de nos clients, sont données de bonne foi, et tiennent compte des éléments normatifs connus à ce jour, susceptible d'être modifiés sans préavis. Il appartient à l'utilisateur de se renseigner sur les règles en vigueur applicables aux produits et à l'utilisation qu'ils veulent en faire.