

TIXAL est un additif thixotropant particulièrement conçu pour être mélangé au système d'étanchéité liquide **ULTRAFLEX**. Ses propriétés thixotropantes simplifient l'application de la membrane liquide sur les surfaces verticales ou présentant une pente prononcée.

USAGES

- ▶ **TIXAL** est un additif destiné au système d'étanchéité **ULTRAFLEX** pour :
 - Éviter que la membrane ne se décolle des surfaces verticales ou présentant une pente prononcée. .
 - Sceller des supports présentant un degré élevé de porosité.
 - Travailler des points particulièrement difficiles ou compliqués à traiter.

APPLICATION

- ▶ Sur des parements verticaux, ajoutez une demi boîte de **TIXAL** (500 ml, approx.) par bidon d'**ULTRAFLEX** de 15 kg.
 - En cas de pentes prononcées, ajoutez un tiers de la boîte de **TIXAL** (330 ml, approx.) pour 15 kg d'**ULTRAFLEX**.
 - Pour sceller une surface très poreuse ou régulariser un support irrégulier, ajoutez un quart de boîte de **TIXAL** (250 ml, approx.) pour 15 kg d'**ULTRAFLEX**.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Contenu en solides ISO 1768	± 25 – 30 %
Viscosité ISO 2555	25~55 cps
Couverture	270 g/l

Consommation max: 500 ml/bidon d'Ultraflex 15 Kg (33 ml x 1 Kg d'Ultraflex)

SÉCURITÉ ET HYGIÈNE

Conseils de sécurité durant la manipulation, durant le processus de mise en œuvre et les processus préalables et ultérieurs liés à celle-ci dans des situations d'exposition aux machines en phase de chargement.

- ▶ Protection des voies respiratoires : en cas de manipulation sous forme d'aérosol, utiliser un masque purificateur d'air homologué.
- ▶ Protection cutanée : utiliser des gants en caoutchouc. Retirer immédiatement après la contamination. Utiliser des vêtements propres qui couvrent tout le corps. Bien laver à l'eau et au savon après usage et avant de manger, de boire ou de fumer.
- ▶ Protection des yeux/visage : utiliser des lunettes de sécurité, pour éviter les éclaboussures et l'exposition aux particules en suspension produites par l'aérosol.
- ▶ Résidus : il faudra soit éviter de produire des résidus soit les réduire au minimum. Incinérer dans des conditions contrôlées conformément aux lois et aux réglementations locales et nationales.

PRÉSENTATION

Boîte de 1 l.

PÉREMPTION ET CONSERVATION

12 mois. Conserver dans un lieu sec et à une température comprise entre 5 et 30 degrés.