

# REVÊTEMENT monocomposant

## HYPERTECTUM FINITION AF 2<sup>ÈME</sup> COUCHE



**MEMBRANE POLYURETHANE liquide, facile à appliquer, élaborée afin de rendre les toitures terrasses vieillissantes à nouveau étanches.**

### CARACTÉRISTIQUES :

Hypertectum® AF est utilisé comme finition pour le système d'étanchéification des toitures terrasses. Elaboré à partir de polyuréthane, il rend la toiture étanche, possède une grande élasticité et une grande durabilité qui résiste aux intempéries tels que la pluie, les rayons UV, la neige....

Hypertectum® est idéale pour les supports tels que le feutre bitumineux, les caoutchoucs EPDM, les membranes d'asphalte, le béton, le fibrociment, etc.

### CONDITIONNEMENT :

Conditionné en bidons de 25kg.

### STOCKAGE :

Stocker dans un endroit sec et à une température supérieure à 5°C. Une fois ouvert, utilisez le produit rapidement. (Il se peut qu'une fine couche se forme sur le dessus, enlevez la avant utilisation).

### CONSERVATION :

Se conserve 12 mois dans son emballage d'origine non ouvert

### RECOMMANDATIONS :

Utilisez l'Hypertectum Primaire sur les substrats non poreux tel que l'EPDM.

Sur des supports imprégnés d'humidité nous vous conseillons d'appliquer au préalable l'Hypertectum Primaire et ensuite la première couche d'Hypertectum® AR.

### ETAT DES SUPPORTS :

- Dureté : R28 = 15 Mpa
- Humidité : W < 10%
- Température : De 5°C à 35°C
- Humidité «relative» : < 85%

### APPLICATION :

Nettoyez la surface à traiter avec un appareil haute pression. Enlevez toutes traces d'algues, de mousses... Toutes les fissures seront rebouchées afin de traiter les zones perméables et assurer une base saine avant d'appliquer Hypertectum.

Traitez les angles autour des fenêtres, des tuyaux d'aération et de climatisation avec un pinceau ou une brosse.

Traiter la toiture avec une première couche d'Hypertectum® AR.

Hypertectum® AF peut être appliquée avec une

pompe airless ou un rouleau à raison de 0.6 - 0.8 kg/m<sup>2</sup>. Enfin, appliquez une deuxième couche d'Hypertectum® AF à l'aide d'une pompe airless ou d'un rouleau à raison de 0.6 - 0.8 kg/m<sup>2</sup>.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Tester le produit sur une partie à traiter avant utilisation globale. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Fermer l'emballage après utilisation. Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri du soleil, des sources de chaleur et gel. L'emballage vide doit être éliminé en tant que déchets spéciaux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas rejeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

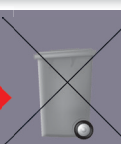
### LES + d'HYPERTECTUM FINITION AF

- Mono-composant.
  - Résiste aux rayons U.V.
  - Une adhérence parfaite sur différents supports.
  - Ne nécessite pas d'armature ni de bandes de renforcement sur la plupart des surfaces.
- Pour des détails spécifiques, utiliser un textile Hypertectum® (seulement pour la 1ère couche).
- Excellente résistance aux variations climatiques et aux rayons U.V.
  - Très bonne élasticité.
  - Bonne résistance aux agressions chimiques.



DISTRIBUTEUR EXCLUSIF

Z.A. Collignon  
26770 Saint Pantaléon les vignes  
Tél : 04 75 27 49 00 - Fax : 04 75 27 49 01  
Mail : contact@sodif-france.com



JETER  
VOS BIDONS A LA  
DECHETTERIE