

**DERBIGUM<sup>®</sup>**  
**AFRICA**

L'Univers de l'Étanchéité et de l'Isolation

## DERBIGUM SP4GRANICOLOR

### Présentation :

**DERBIGUM SP4GRANICOLOR** est un revêtement d'étanchéité monocouche ,auto protégé, biarmé ,bénéficiant de la garantie de 10 ans.

L'autoprotection de cette membrane est assurée par une couche de paillettes déposées à chaud.

Cette autoprotection est déclinée en différentes couleurs.

**DERBIGUM SP4GRANICOLOR** associe étanchéité et esthétique.

### Destination :

**DERBIGUM SP4GRANICOLOR** est destiné à l'étanchéité :

- Des toitures plates et sans pente non accessibles.
- Des toitures terrasses rampantes.
- Des toitures inclinées.

**DERBIGUM SP4GRANICOLOR** s'applique sur tous les supports traditionnels en maçonnerie et d'une manière générale sur tous supports isolants non porteurs bénéficiant d'un avis technique ou d'un avis favorable de l'ETANCHEITE TUNISIENNE S.A.

### Mise en oeuvre:

**DERBIGUM SP4GRANICOLOR** est mis en oeuvre principalement :

- Par soudure à la flamme sur support en béton ou sur panneaux isolants « SOUDABLES ». Pour assurer une parfaite adhérence de la membrane au support, il est important de prévoir un primaire d'accrochage **DERBICOTE** et de bien chauffer la sous face protégée par le film thermo fusible, en veillant particulièrement au recouvrement.
- Par collage à froid avec **DERBICOL** préalablement à la pose, le film thermofusible de la sous face de **DERBIGUM SP4GRANICOLOR** doit être éliminé.

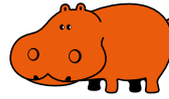
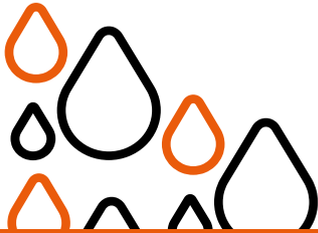
La pose doit être conforme au Cahier des charges approuvé par le Bureau VERITAS en Novembre 1977 sous le N° CC5 C59174, revu et mis à jour en janvier 1994.

### Précautions d'emploi :

La mise en oeuvre ne doit jamais avoir lieu par temps de pluie ni à une température ambiante inférieure à 5°C.

En cas de température non adéquate un léger préchauffage au chalumeau permet de dérouler le rouleau sans encombre.

Les rouleaux **DERBIGUM SP4GRANICOLOR** doivent être impérativement transportés et stockés debout sur une hauteur maximale de deux rouleaux.



## DERBIGUM SP4GRANICOLOR

### Caractéristiques physique de revêtement :

Composition du produit	
Masse d'enrobage	Bitume modifié APP
Caractéristique thermique	
Point de ramollissement (méthode de bille et anneau) NF T66-008	≥140°C
Pénétration à 25°C (NFT-66-004°C)	15 dmm
Écoulement à la chaleur	≥140°C
Pliage à froid à +5°C	Positif
Caractéristiques mécanique et physique	
Résistance à la traction longitudinale NT 21.214	≥ 47Kg±20%
Résistance à la traction transversale NT 21.214	≥ 30kg±20%
Allongement à la rupture (longitudinal) NT 21.214	≥30%±15%
Allongement à la rupture (transversal) NT 21.214	≥30%±15%
Masse surfacique NT 21.214	5.2kg/m <sup>2</sup> ±15%
Perméabilité à l'eau	nulle
Perméabilité à l'eau sous pression DIN 16935	nulle
Perméabilité à la vapeur d'eau après (192h)	nulle
Perméabilité à L'O <sub>2</sub>	nulle
Perméabilité à l'air après 100h d'essais	nulle
Solubilité dans l'eau en mg /cm	0.019
Poinçonnement statique (P84-352)	20 daN
Présentation du produit	
Longueur du rouleau (NT 21.214)	≥10m
Largeur du rouleau (NT 21.214)	≥1m
Poids du rouleau	52kg±10%
Stockage	Debout

### Garantie de 10 ans avec certificat d'assurance

Toute la gamme Derbigum bénéficie d'une garantie de 10 ans donnée dans le cadre d'une police d'assurance qui couvre :

- Les prescripteurs, les architectes, les bureaux d'études et d'une manière générale tout maître d'œuvre.
- La qualité de matériaux Derbigum.
- Les étancheurs pour la mise en œuvre
- Les clients ou maîtres d'ouvrages pour tous dégâts consécutifs à un éventuel sinistre.
- Il appartient aux étancheurs de respecter la procédure légale d'assurances.



Étanchéité Tunisienne S.A.  
système qualité certifié ISO 9001  
par BUREAU VERITAS Certification



### ETANCHEITE TUNISIENNE S.A.

Route de Chebedda, Z.I. Naâssen - 1135 Ben Arous - Tunisie  
Tél. : (+216) 79 307 200 - Fax : (+216) 79 307 777  
E-mail : adv@etancheite.com.tn - Site web : www.etancheite.com.tn

Version 02  
01/11/2013