



DERBIGUM[®]
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[®]
AFRICA

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

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
Ecoulement à la chaleur	≥140°C
Pliage à froid à +5°C	Positif
Caractéristiques mécanique et physique	
Resistance à la traction longitudinale NT 21.214	≥ 47Kg±20%
Resistance 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 ² ±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 ₂	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'oeuvre.
- La qualité de matériaux Derbigum.
- Les étancheurs pour la mise en oeuvre
- 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.



Etanchéité 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