



Le fabricant des produits du Bâtiment

Le procédé **ELASTOFILM** est destiné à l'étanchéité des terrasses, balcons, toitures en béton dont la pente est au minimum de 1%.

- Membrane étanche, élastique, sans raccord
- Mise en oeuvre aisée, gain de temps
- Adhérente au support, pas de fluage
- Stable à la température
- Finition colorée résistante aux UV et au trafic



La classe d'aptitude à l'emploi d'**ELASTOFILM** est SE4.

Le revêtement **ELASTOFILM** se compose de :

- **IMPRESSION ELASTOFILM** : primaire pour béton et chape.
- **FIXATEUR ACRYLIQUE** : fixateur pour matériaux peu absorbants tels que : panneaux de particules, contreplaqués, bois bakellisés...
- **ELASTOFILM Base** : dispersion semi-pâteuse, élastique d'étanchéité.
- **ARMAFIL** : armature de polyester spécialement tissée.
- **ELASTOFILM Finition** : couche de finition colorée résistante aux UV et au trafic piétonnier.

ELASTOFILM

Système d'Etanchéité Liquide

Norme AFNOR NF T 36 005

Famille 1 Classe 4 a

Garantie décennale : MMA n° 103.649 211 S

R.C. : MMA n° : 3.649.210 K

Une fois sec, le revêtement **ELASTOFILM** forme une membrane parfaitement étanche qui présente une grande élasticité et une résistance exceptionnelle aux rayons U.V. Celle-ci laisse toutefois s'échapper la vapeur d'eau.

ELASTOFILM possède une reprise élastique permanente très importante.

La membrane **adhérente au support** va suivre sans ruptures ni craquèlements les mouvements de dilatation du matériau. L'étanchéité est ainsi préservée.

UTILISATION

ELASTOFILM est employé pour empêcher les infiltrations d'eau et permettre ainsi un usage d'habitation des locaux ayant pour toiture une terrasse :

- Terrasses circulables (sans protection)
- Terrasses circulables (avec protection lourde)
- Toitures en béton (réservoirs, dômes)

ELASTOFILM est employé pour étancher et prévenir les dégradations du béton (carbonatation, corrosion des aciers).

- Balcons
- Bétons architectoniques
- Casquettes en béton

PRODUIT RESERVE A USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL

Nos fiches de sécurité (FDS) sont disponibles gratuitement sur le minitel : 08 36 05 10 12 ou Internet : www.quickfds.com

N.B : Ne contrôlant pas l'application de nos produits, il importe à l'utilisateur de s'assurer par des essais que le produit convient bien à l'usage auquel il le destine.

Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux.

POUR TOUTE APPLICATION PARTICULIERE NOTRE SERVICE TECHNIQUE SE TIENT A VOTRE DISPOSITION.

Site de Production :

ZA - 1, rue de la Boderie 72540 LONGNES
Tél : 02.43.88.01.10 / Fax : 02.43.88.01.72

Agence Commerciale :

ZI - 39, rue Jules Verne 37520 LA RICHE
Tél : 02.47.66.41.40 / Fax : 02.47.66.13.16

ED. 11/07 1/2

Internet : <http://www.exo7.fr> email : contact@exo7.fr

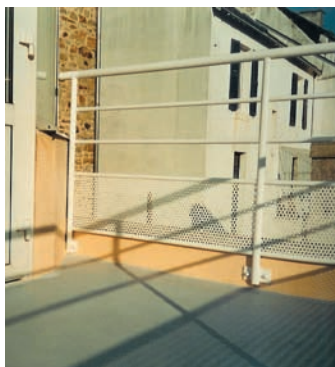
FDS sur internet : www.quickfds.com

S.A.R.L. au capital de 38112 € R.C.S. le Mans B 348 035 726 - APE : 4675 Z TVA intracommunautaire : FR 63 348 035 726

1/ Etanchéité des terrasses :

La mise en oeuvre devra être effectuée selon les règles professionnelles d'application des SEL de septembre 1999 et selon les directives de notre cahier des clauses techniques.

Toute application non décrite dans ces documents devra faire l'objet d'un accord préalable de notre bureau d'étude.



2/ Protection du béton:

ELASTOFILM peut être appliqué sur des parois verticales ou inclinées afin de protéger et décorer le béton.

Pour de plus amples informations, consulter notre service technique.

Restriction d'emploi :

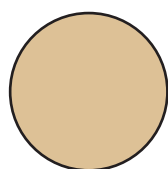
ELASTOFILM n'est pas adapté pour la rétention d'eau



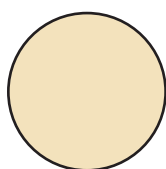
CARACTERISTIQUES

	ELASTOFILM IMPRESSION	ELASTOFILM BASE	FIXATEUR ACRYLIQUE	ELASTOFILM FINITION
Résine acrylique en phase :	AQUEUSE	AQUEUSE	SOLVANT	AQUEUSE
Densité :	1	1,2	1	1,34
Extrait sec :	44%	59%	31%	65%
Crain le gel :	OUI	OUI	NON	OUI

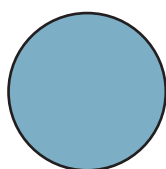
Teintes RAL disponibles pour l'ELASTOFILM FINITION :



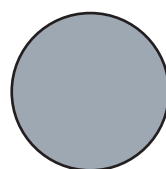
1001



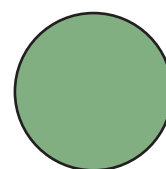
1015



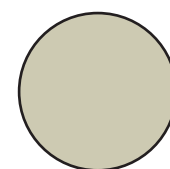
5024



7001



6011



7032

ELASTOFILM est une marque déposée N° 98760237 INPI