

## ELASTOMAT

### DEFINITION.

- Peinture microporeuse mat à base de résines acryliques modifiées.

### DESTINATION.

#### . INTERIEUR/EXTERIEUR

- Protection durable et décoration des façades.
- Imperméabilisation des façades.

### PROPRIETES.

- Forme un film imperméable et élastique.
- Ne laisse pas l'apparition des Petites Fissures.
- Haute tenue en intempéries et climats marins.
- Permet la respiration des surfaces sans cloquer.
- Protection contre les UV.
- Bonne résistance aux salissures.
- Peut être livrée en qualité fongicides / algicides recommandée dans les ambiances propices aux développements des algues et moisissures

### MISE EN ŒUVRE.

- S'accommode au support dans les limites correspondant au système et aux préconisations du DTU 42.1

### CARACTERISTIQUES.

<b>ASPECT EN POT</b>	<b>SECHAGE (20°C)</b>
Velouté	Hors poussière : 1heures
<b>ASPECT DU FEUIL SEC</b>	Sec : 6heures
mat	Dur : 24heures
<b>DENSITE</b>	<b>RENDEMENT</b>
1.55 ± 0.05	3 à 4 m <sup>2</sup> /KG par couche
<b>VISCOSITE</b>	<b>CONDITIONNEMENT</b>
130 KU ± 5	1kg ,5kg et 20kg
	<b>TEINTE</b>
	Blanc, Brun Rouge
	Possibilité d'utiliser une teinte à eau



Certifiée ISO 9001 version 2000

## FICHE TECHNIQUE

EDITION Mai 2008

<b>EXTRAIT SEC EN POIDS</b>	<b>CONSERVATION</b>
70% ± 2%	1an en emballage fermé
<b>LIMITE D'APPLICATION</b>	<b>MATERIEL</b>
Humidité < 85% Température > 5°c	Rouleau-Pinceau

**Classification** : NM 03.3.009

Famille I-classe 7b2.

### Mode d'emploi :

SUPPORTS	PREPARATION DES SUPPORTS		TRAVAUX DE FINITION
	INTERIEUR	EXTERIEUR	
BETONS BRIQUES ET ENDUITS DE CIMENT	FONDS ANCIENS	* Grattage, ponçage et dépoussiérage. * 1 couche d'AQUAPRIM .	*Application d'une première couche d'ELASTOMAT dilué à 10% d'eau *Application d'une deuxième couche d'ELASTOMAT dilué à 5% d'eau
	FONDS NEUFS	Ponçage et dépoussiérage. * 1 couche d'AQUAPRIM * si nécessaire 1 couche d'ENDUIT ECF 5	