



### PROPRIÉTÉS

PRIMATAG® est une résine acrylique renforcée, anticryptogamique, spécialement conçue pour permettre le blocage de tous revêtements poreux.

PRIMATAG® est préconisé pour le traitement des murs devant recevoir une protection anti-graffitis (PARATAG®) : PRIMATAG® forme un écran entre le support et la finition, évitant ainsi « l'effet mouillé » que donne l'application directe d'un vernis ou d'une protection anti-graffitis dont les matériaux ont tendance à poussiérer (ciment, plâtre, chaux, briques, pierres apparentes, béton...)

### PREPARATION DES SUPPORTS

Humidifier les supports poreux et pulvériser une solution de PRESOL (dilué à 1 litre pour 5 à 10 litres d'eau), puis rincer mécaniquement et abondamment (haute pression et jet d'eau) et sécher.

### APPLICATION

Afin d'éviter les risques de traces blanchâtres et d'opacité du support, il est impératif de **bien homogénéiser le produit avant le transvasement** et d'appliquer en fine couche. Toujours sur supports propres, secs et non traités, en pulvérisation, brosse, rouleau...

**Sur les supports peu poreux**, application d'une couche de 30 microns maximum, pure ou diluée jusqu'à 10 % selon la porosité du support, quelque soit le mode d'application (brosse, rouleau, pistolet pneumatique, airless...).

**Sur les supports très poreux**, diluer à 50 % avec de l'eau et appliquer une couche très fine (20 microns environ). Laisser sécher 40 à 50 minutes et appliquer une deuxième couche pure ou diluée à 10 %.

Il est préférable d'appliquer 2 couches fines plutôt qu'une couche épaisse (risque de traces blanchâtres et d'opacité du support).

NETTOYAGE DU MATERIEL : A L'EAU OU AU NEMACRYL

### CARACTERISTIQUES A 20°C ET 65 % HR

Viscosité : 50" □ 10".

Densité : 0,98.

Aspect : satiné.

Teinte : incolore (blanc laiteux à l'état liquide).

Séchage : HP : 2h - Sec : 4h - Dur : 24h.

Rendement : de 2 à 12 m<sup>2</sup>/L suivant le support :

- Enduit gratté, crépis : 1 à 3 m<sup>2</sup>/L
- Béton neuf, brique : 3 à 6 m<sup>2</sup>/L
- Support peint, support non poreux : 8 à 12 m<sup>2</sup>/L

Recouvrable : 24h.

### PRÉCAUTIONS ET SÉCURITÉ D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site [www.celtique-industrielle.fr](http://www.celtique-industrielle.fr)

### LES + PRODUITS



ASSURE UNE  
BONNE  
PROTECTION  
DES SUPPORTS  
TRAITES ET UNE  
BONNE  
RESISTANCE  
AUX DETERGENTS  
USUELS

FORME ECRAN  
ENTRE SUPPORT  
ET FINITION

EVITE  
« L'EFFET MOUILLE »

PRESERVE LA  
MICROPOROSITE  
DU SUPPORT



FACILITE  
L'ENTRETIEN  
DES SUPPORTS AINSI  
PROTEGES

#### CLASSIFICATION

- FAMILLE 1  
CLASSE 7B2
- NFT 36005



LA CELTIQUE  
FABRICANT FORMULATEUR