



## PRIMOLITE



10 kg  
BPN



### IDENTIFICATION DU PRODUIT

Désignation : PRIMOLITE

Description : PRIMOLITE est une sous couche d'impression antihumidité à base de résine pliolute

### PARTICULARITÉ

Particulièrement recommander comme  
primaire de facade  
Donne de la cohésion au support  
Traitement anti humidité

### UTILISATION

Concu pour la pénétration et l'imperméabilisation  
des supports de maçonneries farineux  
Donne de la cohésion au support  
Traitement anti humidité

### SUPPORT D'APPLICATION

(la surface doit être poreuse et absorbante)  
Tous les supports usuels du bâtiment  
Ciment-béton-enduit-plâtre-bois

### PREPARATION DES SURFACES ET PRECAUTION D'EMPLOI

Une préparation soignée du support respectant  
les conditions de mise en œuvre  
prévues au DTU 1-59 sont indispensable  
(brossage-ponçage-dépoussiérage-et  
lessivage si nécessaire)  
Appliquer à une température supérieure à 5 °C

### SÉCHAGE

A 20 °C et à 60 % d'humidité  
\*Sec : 12 h  
\*Recouvrable : 24 h

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : Satiné  
Couleur: Transparent  
Rendement : 8 m<sup>2</sup>/ kg en 1 couche  
Densité : 1.3  
Matériel d'application : brosse, rouleau, pinceau  
Dilution : 0 à 10 % avec du diluant synthétique

### APPLICATION

1 à 2 couches de PRIMOLITE

### STOCKAGE

Le produit peut être jusqu'à un an  
dans de bonnes conditions de stockage  
à l'abri du soleil.

### EMBALLAGE

10 KG BPN

### SANTÉ ET SÉCURITÉ

Produit non dangereux