



LAQUE BRILLANT

10
KG20
KG

IDENTIFICATION DU PRODUIT

Désignation : LAQUE BRILLANT

Description : LAQUE BRILLANT est une peinture de haute qualité à base de résine alkyde modifié phénolique

Classification : Famille I, classe 4a

PARTICULARITÉ

Bon pouvoir couvrant

Brillant soutenu

Peinture lessivable

Grande blancheur

Bonne résistance en milieu humide
moyennement acide et moyennement alcalin

UTILISATION

Projection de subjectiles exposés aux
ambiances industrielles et marines

SUPPORT D'APPLICATION

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

*Hors poussière : 01 h

*Sec : 4 h

*Recouvrable : 24 h

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : Brillant

Couleur: Blanc et teinte à partir de 3 kg BPN

Peut être teinté avec les colorants universels (Max 1 %)

Rendement : Environ 6 à 7 m²/ kg

Densité : 1.4

Matériel d'application : pistolet rouleau, pinceau

Dilution : 3 à 10 % avec du diluant synthétique

APPLICATION

2 couches de LAQUE BRILLANT

STOCKAGE

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

EMBALLAGE

3 KG- 10 KG- 20 KG BPN Pour le blanc et
les couleurs standards
3 kg pour les teintes

SANTÉ ET SÉCURITÉ

Produit non dangereux