



FICHE TECHNIQUE

POWER VINYL

est une peinture vinylique blanche, à l'eau pour travaux soignés, qui s'applique sur les supports intérieurs à base de ciment et de plâtre.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Blancheur remarquable
- Haut pouvoir couvrant
- Rendement très remarquable
- bonne maniabilité

Champ d'emploi :

- Excellent comme finition à l'intérieur,
- Résistant aux variations de température

PREPARATION DU SUPPORT :

Le support doit être solide, portant, hors gel, absorbant, sans éléments réduisant l'adhérence et correspondre aux règles de l'art. En outre, les supports doivent être plans et ne présenter aucune irrégularité importante en surface. Dans le cas où les peintures précédentes sont peu adhérentes, retirez-les complètement en utilisant des grattoirs appropriés ou poncer au papier abrasif suivi d'un dépoussiérage et lavage.

POWER VINYL est adaptée pour :

- Support à base de ciment ou de chaux
- Support à base de plâtre

MISE EN ŒUVRE :

Après dilution du produit avec de l'eau propre à partir de 13% à 15% au maximum suivant la porosité du support:

- Pour une application en intérieur: à appliquer 2 couches de **POWER ENDUIT U509** ou **POWER ENDUIT U104** pour rendre la surface lisse et régulière, puis appliquer 2 couches de **POWER VINYL** pour une finition parfaite.

- Pour des supports en plâtre : appliquer une couche de **POWER PRIM GS**, avant l'application des enduits de sous-couche (**POWER ENDUIT U509** ou **POWER ENDUIT U104**)



FICHE TECHNIQUE

CONDITIONNEMENT :

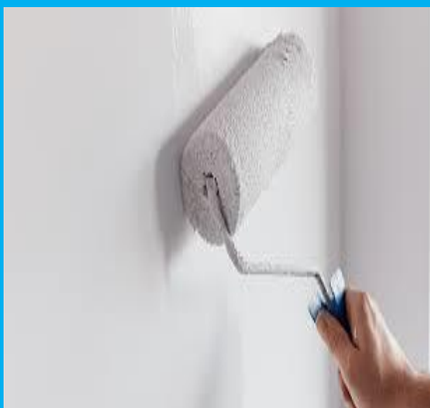
Seau de 5 , 10 , 20 , 30 et 50 KG.

CONSOMMATION :

environ 7 à 9 m² / kg

CONSERVATION :

1 an dans son emballage d'origine non ouvert à l'abri du gel et des fortes chaleurs.



RECOMMANDATION :

- Ne pas appliquer sur supports condensants, gelés,
- Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et/ou par humidité relative supérieure à 70%.
- Mélangez soigneusement le produit, en ajoutant lentement de l'eau pour obtenir la viscosité appropriée.
- La première couche peut être diluée plus de la deuxième à faciliter sa pénétration dans le substrat.
- Les pinceaux et les outils doivent être lavés immédiatement après usage.
- Conservez le produit à l'abri du gel
- Le produit blanc peut être coloré en utilisant la qualité universelle appropriée de coloration

PERFORMANCES

Couleur	Blanche
Eau de gâchage	env. 13 à 15%
Aspect du film	Lisse opaque
Composition	Polymers Vinyliques
Poids spécifiques	1,71 kg/L
Stockage	12 mois conservé dans un endroit sec, à l'abri de la chaleur, du froid et de l'humidité.

AL MADINA FER

143, Av. Brahim Roudani, Hay el Wahda –
Berrechid Tél : 05 22 53 37 04