



PROTEC SERRE

Réf : PRL01

ECRAN SOLAIRE POUR SERRE, VERANDA

AVANTAGES

- Blancheur remarquable
- Diminue efficacement la chaleur due au soleil
- S'élimine seul par l'action des intempéries
- Respecte l'environnement
- Séchage très rapide, application très simple

PROPRIETES

Peinture émulsion aux copolymères acryliques pour diminuer la chaleur des rayons solaires. **PROTEC SERRE** permet d'absorber une partie de cette chaleur tout en laissant passer la lumière.

PROTEC SERRE s'éliminera naturellement avec les orages et la pluie d'automne.

PROTEC SERRE a un rendement important et s'applique en une seule couche.

SUPPORTS

PROTEC SERRE s'applique sur un support non poreux, Plexiglas, vitre, tôle translucide...

PREPARATION DES SUPPORTS

Dans tous les cas, le support devra être propre et sec, et si nécessaire, dépoussiéré, ou lavé à Haute Pression.

APPLICATION

- En une couche.
 - Brosse ou rouleau : prêt à l'emploi.
 - Pistolet pneumatique : 10 % d'eau maximum.
 - Pistolet airless : 3 % d'eau.
- Température d'application : entre 10° C et 35° C.

NETTOYAGE DU MATERIEL

Le nettoyage du matériel se fait immédiatement avec SOLVACRYL ou à l'eau.

CARACTERISTIQUES A 20° C ET 65% HR

- Viscosité : Thixotropique
- Densité : $1,7 \pm 0,1$
- Extrait sec en poids : $67 \% \pm 3$
- Aspect : mat
- Rendement : 8 à 11 m²/kg/couche de 40 microns selon le mode d'application
- Séchage : HP : 30 mn - Sec : 3h - Dur : 12 h
- Teinte : blanc
- Conservation en emballage fermé : 1 an

PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site www.chimie-technique-conseil.fr

Nota : notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation non conforme à nos instructions