

PRB SR ADDITIF



ACCÉLÉRATEUR DE SÉCHAGE POUR PRODUITS DE FINITION

Les control de PRB SR ADDITIF

- Forme un film de surface permettant un séchage rapide des RPE, peinture et PRB FONDISOL PE
- Idéal par temps humide et froid

CONDITIONNEMENT

- Carton de 30 flacons plastiques de 250 ml.

CONSERVATION: 12 mois.

CONSOMMATION

- 1 dose de 250 ml pour 1 seau de 17 à 25 kg

COULEUR: Incolore à légèrement jaune.





DOMAINE D'EMPLOI

USAGE

• PRB SR ADDITIF est utilisé sur murs intérieurs et extérieurs.

DÉFINITION

PRB SR ADDITIF est un additif liquide, destiné à accélérer le séchage et la formation d'un film de surface permettant ainsi la mise hors pluie des finitions PRB.

CONDITIONS D'APPLICATION

• Entre 1°C et 15°C.

IL NE S'EMPLOIE PAS :

- En période de gel, à température inférieure à 1°C.
- Sur support gelé ou en cours de dégel.
- En période de chaleur supérieur à 15°C
- Par vent fort (sec ou non) ou en période de pluie.
- Ne convient pas aux produits minéraux.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

 PRB SR ADDITIF en fort dosage peut provoquer des risques de modifications des caractéristiques du RPE.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PRODUITS

Aspect : liquide.

Couleur : incolore à légèrement jaune.

Densité: 1,05 ± 0,05.

 \bullet pH : 10,5 \pm 0,5.

MISE EN ŒUVRE

Après introduction du **PRB SR ADDITIF**, il est impératif de mélanger rapidement l'ensemble à l'aide d'un malaxeur à une vitesse maximum de 300 tr/min.