

PRIMER AXEP

Pour revêtements teintés :
CHLOREPOOL COATING
AQUAMAXIPOOL - IMPERPOOL



Composition

Primaire époxy Bi composant, en phase aqueuse, **non stabilisé aux UV**. Tous supports



Caractéristiques

Le **PRIMER AXEP** est la solution idéale pour l'application de nos polyuréthanes spéciales piscines et bassins sur des supports ayant un taux d'humidité de plus de **4%**.

Il s'agit d'une résine à base d'eau avec 2 composants, qui une fois mélangés (ratio 1:1), sont totalement compatibles avec des supports humides ou mouillés.

Après sa polymérisation, le **PRIMER AXEP**, forme un film transparent de grande dureté et d'adhérence, agissant comme barrière contre l'humidité résiduelle et évitant la formation de bulles en surface.

- Consommation : 0,200 à 0,250 kg / m²

Le **PRIMER AXEP** est d'une grande utilité pour tous les types de travaux d'imperméabilisation qui nécessite l'usage de polyuréthanes Mono Composant tels que nos revêtements membranes teintés pour piscines et bassins :

- **CHLOREPOOL COATING**
- **AQUAMAXIPOOL**
- **IMPERPOOL**



+30°

+5°