

FICHE TECHNIQUE

DATE : 17/06/2025 Révision : B

Page : 1/2

KERAPRIM Agent glissant

DESCRIPTION:

KERAPRIM est une résine en phase aqueuse qui a la particularité de faire glisser plus facilement la couche KERALISS® K2 sur KERALISS® K1 ou l'UNIKOQUARTZ® Q2 sur le KERALISS® K1.

KERAPRIM est également utilisé comme bouche pores sur des supports poreux tels chapes liquide ou ragréage avant l'application de l'UNIKOTRAM.

CARACTERISTIQUES:

Liquide Blanc

PH 7.2

Densité 1.05

Consommation:

80 gr/m² environ selon la qualité de ponçage comme agent glissant.

150 gr/m² environ avant de poser l'UNIKOTRAM.

Température d'utilisation: +16°C à 30°C

Humidité d'utilisation : de 40% à 75%

Stockage des produits hors gel et fortes chaleurs

Nettoyage des outils : Eau



FICHE TECHNIQUE

DATE : 17/06/2025 Révision : B

Page : 2/2

KERAPRIM Agent glissant

POSE:

KERAPRIM s'applique à la microfibre ou à la raclette pour les sols en une couche mince. Vérifiez que votre couche de K1 soit propre et sans poussière.

Séchage: Attendre quelques minutes avant de poser votre K2 ou Q2, surtout pour minimiser les traces de « ferrage » à la pose du Q2.