



Fixit 496

Frein brûlage

Utilisation: Fixit 496 règle le comportement à l'absorption, freine l'humidité empêchant ainsi le brûlage des couches d'enduit minérales suivantes. Le support doit être propre, sec et porteur.

- Propriétés:**
- Sans solvant
 - Régularise le pouvoir d'absorption
 - Application facile et propre

Mise en œuvre:



Données techniques	
N° d'art.	2000296328
Type d'emballage	
Unités par emballage	24 unité/pal
Quantité par unité	15 kg/unité
Consommation	50–100 g/m ²

- Composition:**
- Liant : dispersion
 - Agrégats : agents d'adhérence, de rétention d'eau
 - Additif : agent de conservation

Généralités: Observer les règles générales de la construction, les normes, les fiches respectives de l'association suisse des entrepreneurs plâtriers-peintres ASEPP, la norme SIA 242 « Plâtrerie, crépissage, construction à sec » et les informations de cette fiche technique.

Mise en œuvre: Appliquer Fixit 496 en couche saturée avec un rouleau ou un appareil à pleine surface. Selon le comportement d'absorption du support, Fixit 496 Frein brûlage peut être dilué jusqu'à une proportion 1:6. L'idéal est de l'appliquer en proportion 1:4.

Stockage: Au sec, protéger de l'humidité et des rayons UV (soleil, lumière).
Peut être conservé pendant au moins 6 mois.

Remarques particulières: Ne pas mettre en œuvre en dessous de +5 °C et jusqu'à max. +30 °C (air et support). Laisser sécher Fixit 496 pendant au moins 24 heures avant d'appliquer la couche suivante.

Dispositions générales: Cette fiche technique remplace toutes les versions précédentes de la fiche relative à ce produit. Les données de cette fiche technique ont été rédigées soigneusement et consciencieusement, sur la base des connaissances et de l'expérience acquises à ce jour, et se rapportent à une application courante. Les données fournies sont sans garantie quant à leur exactitude et à leur exhaustivité et excluent toute responsabilité. Elles ne justifient également aucune relation juridique contractuelle ni aucune obligation secondaire. Les clients et utilisateurs restent seuls responsables de vérifier que les produits sont adaptés à l'utilisation envisagée. Vous trouverez l'état actuel de nos fiches techniques sur notre site Internet ou vous pouvez les obtenir auprès du service compétent.