



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: En bidon original non entamé, protégé du gel, de la chaleur et de l'ensoleillement direct, peut être stocké pendant 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 avec Fixit AG ni aucune obligation secondaire incombant à Fixit AG. 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.