

CRÉPI INTÉRIEUR GRÉSÉ 1.5



Crépi synthétique mat de finition pour l'intérieur prêt à l'emploi, diluable à l'eau



Destination Intérieur

- Propriétés**
- Facile d'application
 - Blanc naturel
 - Finition grésée
 - Excellente diffusion à la vapeur d'eau



Supports Application sur fonds sains, crépis ciment traditionnel, support béton, plâtres et dérivés, anciens revêtements bien adhérents tels que crépis synthétiques et dispersions.

Caractéristiques

Présentation Revêtement épais

Aspect sec Granuleux - mat

Brillant spéculaire Mat

Extrait sec En poids: $82 \pm 2\%$, en fonction de la granulométrie

Densité $1,83 \text{ kg/dm}^3 \pm 0,10$, en fonction de la granulométrie

Taux de COV 0%

- Séchage (20°C, 65%)**
- Au toucher : 8 heures
 - A cœur : Env.48 heures suivant les épaisseurs et les conditions climatiques.
 - Le séchage est retardé par temps froid et humide.

Rendement En moyenne 2.3 - 2.6 kg/m² variable en fonction du support

Nuançage Blanc

Conditionnement 25kg

Conservation 12 mois en emballage d'origine hermétiquement fermé
Conserver dans un endroit frais, sec et aéré - Crain le gel

Crépi intérieur gresé

Mise en œuvre

Dilution	Prêt à l'emploi, possibilité d'ajouter jusqu'à 3dl d'eau pour un bidon de 25kg.
Outil	Truelle, frottoir plastique ou inox
Nettoyage du matériel	De suite après emploi avec de l'eau
Condition d'application	<ul style="list-style-type: none">Température ambiante et de support supérieure à 10°C (précautions si T > 35°C)Humidité relative inférieure à 80%Temps sec, à l'abri de forts courants et du rayonnement direct du soleilSupport sec et non condensant
Préparation des supports	Les fonds à traiter doit être propre et solide. En présence de fonds douteux, et selon les cas, ils peuvent nécessiter un brossage, ponçage, grattage, sablage, décapage, lavage haute pression, lessivage, pour éliminer toute trace de salissure, de parties écaillantes, friables ou pulvérulentes pouvant perturber l'adhérence.
Système d'application	Sur support à faible absorption <ul style="list-style-type: none">1 couche de fond d'accrochage crépi1 couche de CREPI ARTIS INTÉRIEUR GRESE Sur supports à forte absorption <ul style="list-style-type: none">Une couche de Fixafond Sil recouvrable après 8 hUne couche de Fond d'accrochage crépi1 couche de CREPI ARTIS INTÉRIEUR GRESE
	Application du produit à l'aide d'une taloche en acier inoxydable, tirer le produit à l'épaisseur du grain sur le fond. La structure de finition sera réalisée en ribant avec un frottoir en plastique ou en bois
Remarque	Respecter les prescriptions de sécurité sur l'emballage et lire la fiche de sécurité

La présente notice technique contient des directives basées sur l'état actuellement connu de la science et de la technique. Il y a donc lieu de vérifier la date de parution et, au besoin, de demander si de nouvelles données techniques ont été publiées. Les données et les directives se rapportent à des conditions normales habituelles ; seuls des essais personnels permettent de déterminer si elles s'appliquent à un cas particulier. Par ailleurs, nous garantissons la qualité de la marchandise livrée, conformément aux règles de l'Union Suisse des Fabricants de Peintures et Vernis.



VERNIS CLAESSENS SA
Rte de Crissier 4
1030 Bussigny

Tel. +41 21 702 07 02
www.claessens.com