



SEMIN JOINTFINISHER

AFWERKINGSPLEISTER VOOR BINNEN

TECHNISCHE OMSCHRIJVING.

Afwerkingspleister in poedervorm voor het afwerking van binnenmuren en plafonds.

Kleine onregelmatigheden van de ondergrond zijn toegelaten. Lange verwerkingstijd.

SAMENSTELLING EN UITZICHT.

Gips, calciumcarbonaat, herdispergeerbare hars, reologische agens en diverse additieven.

De aangemaakte pasta is wit.

TOEGESTANE ONDERGRONDEN.

BINNENMUREN EN PLAFONDS

- Gipsplaten.
- Gipstegels.
- Beton.
- Cementpleister.
- Oude verflagen.
- Primers
- Egalisatiepleister op basis van gips (SEMIN DEGROSSISSAGE, SEMIN GROS...)

AFWERKING.

- Behangpapier, verf, muurbekleding.

TE CONSULTEREN DOCUMENT.

DTU 59.1.

TECHNISCHE KENMERKEN.

- Bindingstijd : 10 uur.
- Dichtheid van het poeder : 0,9.
- pH: 7.
- Granulometrie : fijn.
- Aanhechting : conforme NFT 30 608.

AANVERWANTE PRODUCTEN.

SEMIN GROS, SEMIN DEGROSSISSAGE als egalisatiepleisters.

VERPAKKING.

Zakken van 5 kg en 25 kg op pallet met hoes.

OPSLAG.

9 maanden in de ongeopende originele verpakking, beschermd tegen vocht.

VERWERKING

VOORZORGSMAATREGELEN

De temperatuur tijdens het aanbrengen en drogen moet tussen 8 °C en 35 °C liggen.

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND VOOR TOEPASSING

De ondergrond moet conform DTU 59.1 zijn, d.w.z. proper, droog, stofvrij, hard en ontdaan van alle resten scheidingsmiddel.

Breng eerst een egalisatiepleister aan indien de ondergrond te oneffen is.

Betonplaten en gipstegels gladmaken, borstelen en ontstoffen. Oude verflagen afwassen, afspoelen en voorbehandelen.

MENGVERHOUDING

Ongeveer 11 tot 12 liter water per zak van 25 kg.

Homogeniseer de pasta bij voorkeur met een mechanische menger. Laat de specie 5 minuten rusten en meng opnieuw.

TOEPASSING

Het aanbrengen gebeurt manueel met een spaan, een spatel of een plamuurmes.

Eerst laten uitharden en de oneffenheden gladmaken alvorens te schuren indien nodig.

Een primer aanbrengen op SEMIN FIN bij gebruik van zijdeglans- of hoogglansverf.

DROOGTIJD

3 tot 6 uur, afhankelijk van de dikte van de laag, de ondergrond en de omgevingsfactoren.

VERBRUIK

250 tot 400 g/m².

De Franse FDES Milieu- en gezondheidsverklaringsfiches zijn beschikbaar op de website www.inies.fr

Classificatie AFNOR NFT 36.005 Famille III - Klasse 3.

AFWERKINGSPLEISTER VOOR BINNEN

SEMIN FIN is geschikt voor de meeste ondergronden (gipsplaten en -tegels, pleister, beton, cement, oude verflagen) en kan ook gebruikt worden op ondergronden met kleine oneffenheden.

VOORDELEN

- Uitstekende smeerbaarheid
- Uitstekende afwerkingskwaliteit
- Kan nat op nat gebruikt worden.

GEBRUIKSADVIES

Oude verflagen steeds afwassen vooraleer het product aan te brengen.

Om vuile druiptsporen makkelijker te verwijderen, de muur van beneden naar boven afwassen.





SEMIN JOINTFINISHER

ENDUIT DE FINITION INTÉRIEUR

DÉFINITION TECHNIQUE.

Enduit en poudre pour travaux de finition intérieur sur murs et plafonds.

Accepte de petites irrégularités au niveau du support. Temps d'emploi long.

COMPOSITION ET ASPECT.

Plâtre, carbonate de calcium, résine redispersable, agent de rhéologie et divers adjuvants.

La pâte obtenue est de couleur blanche.

SUPPORTS ADMIS.

Murs et plafonds en intérieur :

- Plaques de plâtre
- Carreaux de plâtre
- Béton
- Enduit ciment
- Ancienne peinture
- Impressions
- Enduit de dégrossissage à base de plâtre (SEMIN DEGROSSISSAGE, SEMIN GROS...)

REVÊTEMENTS.

- Papier peint, peinture, revêtement mural.

DOCUMENT A CONSULTER. DTU 59.1.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.

- Temps de prise : 10 heures.
- Densité de la poudre : 0,9. pH : 7.
- Granulométrie : fine.
- Adhérence : conforme à NFT 30 608

PRODUITS ASSOCIÉS.

SEMIN GROS, SEMIN DEGROSSISSAGE en tant qu'enduits de dégrossissage.

CONDITIONNEMENT.

Sacs de 5 et 25 kg sur palette houscée.

STOCKAGE.

9 mois à l'abri de l'humidité en conditionnement d'origine non entamé.

MISE EN ŒUVRE

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI.

La température à l'application et pendant le séchage doit être comprise entre 8 et 35° C.

PRÉPARATION DES SUPPORTS

AVANT LA POSE.

Les supports doivent être conformes au DTU 59.1 c'est-à-dire propres, secs, dépoussiérés, durs et exempts de toute trace d'agent séparateur.

Sur support trop irrégulier, appliquer au préalable un enduit de dégrossissage.

Égrener, brosser et dépoussiérer les bétons plaques et carreaux de plâtre. Lessiver, rincer et imprimer les anciennes peintures.

TAUX DE GÂCHAGE.

Environ 11 à 12 litres d'eau par sac de 25 kg.

Homogénéiser la pâte avec un malaxeur mécanique de préférence. Laisser reposer la pâte ainsi obtenue 5 minutes et remalaxer.

APPLICATION.

L'application se fait manuellement à l'aide d'une lisseuse, d'une lame ou d'un couteau à enduire.

Laisser durcir et égrener les imperfections avant de poncer si nécessaire.

Imprimer SEMIN FIN dans le cas d'une application de peinture satinée ou brillante

TEMPS DE SÉCHAGE.

De 3 à 6 heures en fonction de l'épaisseur, du support et des conditions ambiantes.

CONSOMMATION.

De 250 à 400 g/m².

ENDUIT DE FINITION INTÉRIEUR

SEMIN FIN s'adapte à la plupart des fonds (plaques et carreaux de plâtre, enduits, béton, ciment, anciennes peintures) et tolère des supports légèrement irréguliers.

AVANTAGES

- Excellente glisse.
- Très bonne qualité de finition.
- S'applique frais sur frais.

CONSEILS DE POSE

Lessivez toujours les peintures anciennes avant application.

Pour rincer plus facilement les coulures sales, commencez le lessivage par le bas du mur.

Classification AFNOR NFT 36.005
Famille III - Classe 3.

Fiches de Déclaration Environnementale et Sanitaire FDES disponibles sur le site

www.inies.fr



Cette marque NF ENVIRONNEMENT conjugue efficacité et écologie :

- performance garantie par la norme NF T30-608
- limitation des impacts sur l'environnement au cours de sa fabrication et du fait de sa composition (teneur réduite en solvant et absence de certaines substances dangereuses)

Pour plus d'informations, consulter le site www.ecolabels.fr