

Fiche technique

Renogran 60

Crépi de plâtre universel intérieur

Description du produit	Renogran 60 est un mortier d'assainissement à base de plâtre pour l'intérieur sec.
Composition	<p>Liants: plâtre, chaux hydraulique blanche, liant organique</p> <p>Additifs: calcaire</p> <p>Adjuvants: additif de rétention d'eau, retardateur de prise, etc.</p>
Champ d'application	Indiqué sur des supports en béton, dégrossissages / lissages (plâtre ou ciment), plaques de plâtre cartonnées, panneaux fibro-plâtre, panneaux de séparation, ribages, supports peints (ne pas utiliser sur des supports peints avec une peinture à l'huile ou à base de chaux), revêtements calorifuges (panneaux de mousse à haute résistance ou fibre minérale) dans la zone sec à l'intérieure. Renogran 60 est également approprié pour recevoir des filets d'armature (raccord de matériaux ou pleine surface) sur les supports indiqués ci-dessus. Renogran 60 peut être utilisé pour l'application de revêtements calorifuge et panneaux à base de plâtre ou panneaux léger ainsi que des panneaux cartonnés à base de plâtre à l'intérieur. Renogran 60 est idéal pour recevoir des ribages, finitions à gicler et le masticage à base de plâtre ou des dispersions, après assèchement complet. Renogran 60 est, par sa possibilité diversifié d'application, un produit idéal pour des rénovations, assainissements et transformations.
L'épaisseur de la couche	2 - 8 mm
Consommation	par m ² env. 1.0 kg/mm
Form de livraison	Sac à 25 kg
Traitement	<p>Addition d'eau par sac env. 12.5 litres</p> <p>Temps de traitement env. 45 minutes</p> <p>Ne pas travailler en dessous de +5° C</p> <p>Renogran 60 est appliqué à la main sur des supports solides, propres et secs. Renogran 60 peut, après assèchement suffisant et grattage, être appliqué en plusieurs couches. Pour des revêtements calorifuges et des surfaces critiques, des essais d'adhérence doivent être mis en œuvre préalablement.</p>

Traitement

Le Renogran 60 doit toujours être gratté avant la couche suivante. Lors d'une couche supplémentaire minérale, comme des finitions lisses ou des spatulations, il est indiqué d'ajouter 2 kg de Granol liant A par sac.

L'humidité de l'air trop élevée et des températures trop basses ainsi qu'un échauffement trop brusque conduisent à des dommages comme la perte de la fermeté propre, un accrochage et une aspiration différente etc.

Des revêtements sur des plaques de plâtre cartonnées ou des panneaux armés de fibres peuvent seulement être exécutés, si aucune grande modification de déformation linéaire n'apparaît suite à des changements de température ou d'humidité.

Remarques

Pour base correspondante, veuillez prendre en considération les documents valables comme les normes SIA, fiches techniques de l'ASMPP ainsi que l'état actuel de la technique en bâtiment. Les fiches techniques sont toujours déterminantes pour l'utilisation de nos produits (www.granol.ch).

Stockage

Stocker à un endroit accessible seulement aux personnes autorisées. Dans un emballage fermé et entreposé au sec, la durabilité du produit est garantie jusqu'à 6 mois après la date de production. Date de production voir sur l'emballage.

Élimination

Ne pas éliminer le matériel dans les canalisations ou avec les ordures ménagères. Mélanger le matériel restant avec de l'eau, laisser durcir et évacuer comme les déchets de béton. Code d'élimination conformément au CED: 10 13 14. Éliminer à la décharge locale les emballages vides pour le recyclage, la récupération ou l'élimination.

Indications de sécurité

Danger

H318: Provoque des lésions oculaires graves.

Hydroxyde de calcium

CAS-Nr. 1305-62-0, EG-Nr. 215-137-3

Réagit très alcalin avec l'humidité.

P260d: Ne pas respirer les poussières

P280e: Porter des gants de protection/un équipement de protection des yeux.

P302e: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.

P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P501e: Éliminer le contenu/récipient dans un mode assuré.

Granol SA

Zeughausstrasse 5, Postfach, CH-6210 Sursee

T +41 41 926 96 96

info@granol.ch, www.granol.ch

