Pavicem Moyen (0.6/0.25 mm)

Pour la rénovation et décoration de sols et façade

Ciment spécial, agrégats sélectionnés, additifs, résines et pigments.



Produit

- Revêtement continu coloré
- Sans joints, déformable et flexible
- Imperméable et aéré
- Usure à l'abrasion nulle
- En intérieurs et extérieurs

Limites d'emploi

- Ne pas ajouter d'eau ni aucun autre additif au mortier.
- Ne pas appliquer Pavicem moyen avec possibilité d'humidités par remontée capillaire.
- En surfaces absorbantes ou poreuses, humidifier avant d'appliquer le produit.
- Traiter les zones singulières (fissures) avec une maille de fibre de verre.
- Ne pas appliquer sur des surfaces avec humidité >4%.
 Ce produit ne résiste pas aux acides, produits de nettoyage agressifs, chlorures.

Caractéristiques

- Vie du mélange: ± 30 minutes
- Temps ouvert: ± 15 minutes
- Épaisseur maximum: 0.1 2 mm
- Épaisseur maximum par couche: 0.5- 1 mm
- Séchage au toucher: 2 4 heures
- Mise en service (> 20°C): ≥ 48 heures

Performances

- Adhérence EN-1015/12: 0.98 N/mm2
- Absorption d'eau (sols): 0.004 g/cm2
- Absorption d'eau (des murs): 0.008 g/cm2
- Résistance à l'usure: ≤15 mm
- Gel-dégel avec des sels: 0.01 kg/cm2
- Résistance au glissement: Classe 2-3 (suivant la finition)
- Résistance au glissement: Classe 1 (intérieurs)
- Comportement au feu: A1 euroclasse

Applications

- Microciment coloré déformable de hautes prestations pour la rénovation et décoration de sols et façade.
- Apte pour circulation piétonnière et routière.
- Épaisseur minimum (1-2 mm)
- · Sans usure.
- En intérieurs et extérieurs.

Supports

- Sols: Sur dalle de béton, granit, marbre céramique, bois, verre...
- Des murs: A propos de Revistamp sec, Revislant (isolation thermique), mortier conventionnel, béton, peinture en bon état, plâtre, plaque de plâtre, bois, verre.

Finitions

- Lisse, rugueux, en mode peinture.
- Type vénitien, marbré, bois.

Recommandations

- Températures d'application 10°C à 30°C.
- En cas d'humidité ou de remontée d'humidité, utilisez Ecopox-cem plus 3C.
- Respecter toujours le même pourcentage de **Acrylcem** pendant le mélange.
- Pour régulariser la surface, utiliser Pavicem micro-mortier, Floor auto-nivelant.
- Ne pas ajouter de l'eau au produit.
- Respecter les joints de dilatation et de rétraction.

Conditions d'exécution

- Le support existant doit être résistant et être complétement sec, sans poussière, peintures, huiles...
- Sur mortier, béton... il doit être complètement pris (≥ 28 jours) et avec une humidité <4%.
- En façade, la base de l'enduit précédent pour recevoir le Pavicem moyen doit avoir une bonne planéité, être résistante et absorbante.
- Sur des supports peu fiables, fraiser la couche de surface et passer le vide, appliquer 1 à 2 passages de durcisseur Silicate ou F-600.
- Dans tous les cas sur des surfaces (béton, céramique, bois ...) à pores ouverts et appliquer 1-2 passes d'apprêt Pavex-2C primer ou F-300.
- Si nécessaire, appliquer une première couche de Pavicem micro-mortier pour lisser la surface.
- Entre les couches, poncer, polir et aspirer les irrégularités pour obtenir la texture désirée.
- En extérieurs, ne pas appliquer avec insolation direct, avec du vent, risque de pluie ou possibilité de gel-dégel.
- Éviter l'application à basses températures, dans les heures après l'application du mortier, car le risque d'apparition d'efflorescences par carbonatation augmente.

^{*} Les temps décrits sont déterminés à 20°C et peuvent varier considérablement en fonction de la température ambiante.

^{**} Les résultats décrits ont été obtenus d'essais standards et peuvent varier en fonction des conditions de mise en œuvre.

Pavicem Moyen (0.6/0.25 mm)

Pour la rénovation et décoration de sols et façade

Mode d'emploi

Rapport de mélange: 2 à 1

- 2 parts en poudre
- 1 part d'Acrylcem

Mélanger le 2 Comp. pendent 5 minutes avec un malaxeur à bas régime, jusqu'à obtenir une masse homogène et sans grumeaux, laisser reposer pendent 2 minutes.

Appliquer manuellement avec la taloche approprée en couches de maximum ± 0.5 mm, jusqu'à obtenir l'effet désiré.

Une fois la surface complèment sèche, >4% d'humidité, appliquer la résine de finition **Orfapol-50** (á base d'eau).

Optionnel: Orfapol incolore, effet porcelaine et avec gumidité >4%.

Produits associés

- *Pavex-2C primer
- *Pavicem micro-mortier
- *Slicate
- *F-600
- *Acrylcem
- *F-300
- *Orfapol-50
- *Orfapol incolore
- *Floor auto-nivelant
- *Microsphères
- *Ecopox-cem plus 3C



Présentation

(Seau de 5 - 15 kg) Seau en plastique de 15 kg Palette de 405 kg (27 seaux)

Couleur

Nuancier de 56 couleurs (d'autres à la carte)

Consommation

(1 passe)
Pavicem moyen ±0,2 kg/m2
Acrylcem ±0,1 kg/m2
Ces consommations peuvent varier suivant le support et le nombre de passes.

Conservation

Dans l'emballage d'origine fermé (20°C) à l'abri de l'humidité et l'intempérie: 2 ans

⚠ IMPORTANT

Les observations et prescriptions de cette fiche technique, même correspondant à notre meilleure expérience, doivent être considérées, dans tous les cas, comme purement indicatives et doivent être testées par des applications pratiques exhaustives. Par conséquent, avant d'utiliser le produit, celui qui l'utilisera doit déterminer s'il convient ou non à l'utilisation envisagée et assumer toute responsabilité pouvant découler de son utilisation. Une fois que le produit est manipulé ou appliqué, le fabricant n'assume aucune réclamation et n'est pas responsable de la forme, du mode et des conditions d'application.