



FICHE TECHNIQUE

POLYCHRO-FOND

1. DESCRIPTION DU PRODUIT

polyChro-fond est un produit à diffusion contrôlée, minéral, destiné à l'usage intérieur.

2. DOMAINE D'APPLICATION

polyChro-fond sert à la préparation des surfaces intérieures, qui seront ensuite peintes avec la véritable peinture Le Corbusier. polyChro-fond est appliqué

- pour l'égalisation des éventuelles différences de perméabilité des supports minéraux et/ou organiques.
- pour la consolidation des supports très absorbants, friables ou sableux.

Grâce à la préparation avec polyChro-fond, l'homogénéité des surfaces peut être optimisée. Ceci est particulièrement important dans les cas de fortes variations de luminosité comme les surfaces à rayures.

3. PROPRIÉTÉS DU PRODUIT

- régule l'absorption
- égalisant
- consolidant
- favorise l'adhérence
- ouvert à la diffusion de vapeur d'eau
- microporeux
- sans ajout de solvants
- faible odeur

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT:

- Densité: ca. 1,0 - 1,1 g/cm³
- Part organique: < 5 %

4. INSTRUCTIONS DE MISE EN ŒUVRE

CONSOMMATION:

environ 0,1 - 0,2 l/m²

Les consommations indiquées sont des valeurs de référence sur support lisse. Elles sont à déterminer avec exactitude par des essais sur chantier.

PRÉPARATION:

polyChro-fond est appliqué avec le pinceau non dilué. Une application au spray est possible. En principe, les surfaces brillantes doivent être évitées. Dans le cas de supports très absorbants, une application supplémentaire peut être nécessaire.

Remarque:

polyChro-fond ne doit pas être dilué pour être appliqué avec polyChro-intérieur.

NETTOYAGE DES OUTILS:

Nettoyer immédiatement à l'eau.

FICHE TECHNIQUE – POLYCHRO-FOND

5. CONDITIONNEMENT

Quantité par conditionnement	Unité	Nombre par palette	Type de conditionnement
5	L	96	bidon

6. STOCKAGE

Durée de stockage max.	Conditions de stockage
12 mois	hors gel au frais protégé de la chaleur et de la lumière directe du soleil

7. ÉLIMINATION

Pour des informations sur l'élimination, voir la section 13 de la fiche de données de sécurité.

Nomenclature déchets: 08 01 12

8. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Se référer à la fiche de données de sécurité.

9. RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES

Protéger les surfaces qui ne doivent pas être traitées, notamment le verre, la céramique et la pierre naturelle. Nettoyer immédiatement avec beaucoup d'eau et éliminer les projections sur les surfaces environnantes ou les zones de circulation. Il est interdit de mélanger le matériau avec des produits n'appartenant pas au système ou avec des produits complémentaires appartenant à d'autres systèmes.

10. CERTIFICATS & LABELS DE QUALITÉ



Les valeurs et propriétés mentionnées sont le résultat d'un travail de développement intensif et d'expériences concrètes. Nos recommandations écrites et orales ont pour but d'aider à la sélection de nos produits et ne constituent pas un rapport juridique contractuel. Plus particulièrement, elles ne libèrent pas l'acheteur et l'applicateur de l'obligation de s'assurer eux-mêmes, avec le soin habituel du secteur, de l'adéquation de nos produits en relation avec l'usage prévu. Les règles générales de la construction doivent être respectées. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications visant à améliorer le produit ou son utilisation. La publication de cette édition rend caduques les éditions précédentes.



KEIM FRANCE SAS
ZAC Les Portes du Dauphiné / 55 Chemin de Mûre / 69780 Saint-Pierre de Chandieu
Tel. +33 4 72 090 509 / Fax +33 4 78 401 621
www.keim.com / info@keim.fr