



## 1. DESCRIPTION

polyChro-fond est une impression minérale pour l'intérieur, ouverte à la diffusion de vapeur d'eau.

## 2. DESTINATION

polyChro-fond s'emploie pour le pré-traitement des surfaces en intérieur, qui seront recouvertes de la véritable peinture d'intérieur „polyChro-intérieur“.

PolyChro-fond sera appliquée dans les cas suivants :

- Egalisation des éventuelles différences d'absorption des supports minéraux et/ou organiques et d'anciennes peintures bien adhérentes.
- Consolidation des supports très absorbants, farinants ou friables.

L'impression avec polyChro-fond renforce l'homogénéité des surfaces et notamment celles exposées à des lumières rasantes.

## 3. PROPRIÉTÉS

- Base double liant : sol de silice et Hydrosol
- Pouvoir égalisant
- Consolide les supports et améliore l'adhérence
- Excellente perméabilité à la vapeur d'eau, microporeuse
- Sans ajout de solvant
- Sans odeur

### Caractéristiques :

- Densité env. 1,03
- Diffusion en équivalence de couche d'air  $S_d < 0,01$  m
- Part organique < 5%

## 4. APPLICATION DU PRODUIT

### Préparation des fonds :

Les supports seront conformes aux prescriptions du DTU 59.1. Ils doivent être propres, sains, secs et solides. Éliminer les particules non adhérentes, poussières, efflorescences, par grattage, brossage, lavage ou par tout traitement adapté.

### Mise en œuvre :

L'impression polyChro-fond s'applique pure à la brosse. L'application au pistolet est possible. Éviter le surplus de peinture qui occasionne des zones brillantes.

Pour les supports très absorbants, procéder à une seconde application frais sur frais.

### Remarque

Ne pas utiliser polyChro-fond comme diluant pour polyChro-intérieur.

### Temps de séchage :

Recouvrable après 6 heures.

### Consommation :

Env. 0,1 - 0,2 L/m<sup>2</sup> en fonction de l'absorption du support.

Les consommations indiquées sont des valeurs de référence sur support lisse. Elles dépendent fortement de l'état du support, de sa capacité d'absorption, de la technique de mise en œuvre et devront être déterminées avec exactitude par essais sur chantiers.

### Nettoyage des outils :

Nettoyer les outils à l'eau aussitôt après usage.

## 5. CONDITIONNEMENT

Pot 5 L.

## 6. STOCKAGE

12 mois en emballage d'origine non ouvert à une température comprise entre +5° et + 35°C. Ne pas exposer en plein soleil et à la chaleur.

## 7. DESTRUCTION

Code CED : 08 01 11\*.

Ne recycler que les emballages vides.

## 8. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

polyChro-fond est légèrement alcalin. Protéger les surfaces qui ne sont pas à peindre (vitrages, menuiseries, pierre, céramique etc.) et éliminer immédiatement les projections de peinture avec une éponge humide. Se protéger les yeux et la peau des éclaboussures. Tenir hors de portée des enfants. Consulter la fiche de sécurité du produit.

Consulter la fiche de données de sécurité du produit.





## 9. CERTIFICATIONS ET LABELS

polyChro-fond est conforme au Protocole AFSSET 2009 qui permet d'apposer un étiquetage A+ et caractérise les produits qui préservent la qualité de l'air intérieur grâce à une faible émission de COV.



Les renseignements techniques qui figurent dans cette fiche ne peuvent en aucun cas se substituer à un descriptif précis établi par nos services techniques.

Les informations délivrées sont le fruit d'un travail de développement approfondi et de nos retours d'expérience de chantiers. Nos recommandations écrites et orales, ont pour objectif de soutenir les utilisateurs dans leur choix de produits et n'ont aucune valeur contractuelle. Elles ne dispensent en aucun cas l'acheteur et l'applicateur de l'obligation de s'informer avec attention au sujet du caractère approprié de nos produits à une utilisation prévue. Les règles de l'Art et DTUs en vigueur devront être respectés. Les modifications liées à l'amélioration des produits ou à leur application nous sont réservées. La présente fiche annule et remplace toute édition antérieure. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier qu'il s'agit bien de la dernière édition.