

1 Description

Ultraprim est un primer mural avec un minimum d'émission qui neutralise les différences d'absorption. Excellente adhérence sur presque toutes les surfaces. Ultraprim n'éclabousse pas et s'applique très facilement. Fond d'apprêt idéal pour les grands projets.

2 Champ d'application

Ultraprim s'utilise sur des supports propres, cohérents et sans particules, tels que murs, plafonds, plâtre, plaques de plâtre, supports réparés, brique, anciennes couches de peinture, panneaux de fibre, OBS, etc. Très appropriée comme solution écologique.

3 Caractéristiques

- Respecte l'environnement
- Minimum d'émission et solvant
- Pratiquement inodore
- Bon pouvoir couvrant
- Bonne adhérence aux supports minéraux
- Microporeuse
- Application facile
- Bonne application au pistolet airless
- Pour usage professionnel

4 Liant

Hybride acétate de polyvinyle/acrylique de haute qualité.

5 Pigments

Dioxyde de titane et extendeurs fonctionnels de haute qualité.

6 Coloris

Blanc. Peut être mise à la teinte avec les colorants universels.

7 Préparation des différents supports

7.1 Général

- Les supports doivent toujours être en bon état, sans coulées, sans particules détachables et sans humidité. Les particules détachables doivent toujours être enlevées.
- Éliminer la cause des dégâts (p.ex. remontée ou ruissellement d'eau) et réparer selon les recommandations du fabricant.
- Toujours dégraisser au préalable, puis poncer et dépoussiérer.
- Supports nouveaux ou farinants : fixer avec une couche de Copafix.

7.2 Couches de plâtre minéral

- Il faut attendre 2 à 4 semaines avant de pouvoir traiter / peindre de nouvelles couches de plâtre.
- Toujours bien laisser sécher les réparations (1 à 2 jours ou plus selon les circonstances).

7.3 Plaques de plâtre

- Laisser toujours sécher suffisamment les réparations telles que les joints (1 jour ou plus selon les circonstances).

7.4 Plâtre pulvérisé

- Prétraiter avec Ultraprim (dilué avec 5% d'eau max.). Laisser sécher (8-12 heures selon les circonstances).
- Poncer légèrement les peaux de réaction sur l'enduit plâtre et dépoussiérer.

7.5 Béton

- Nouveau béton : laisser toujours reposer environ 3-4 semaines.
- Béton existant : bien nettoyer, préférablement à haute pression, démoussage...
- Laisser sécher suffisamment les réparations telles que les joints.

7.6 Briques

Les briques à peindre contiennent parfois des produits de décoffrage dont l'adhérence est médiocre. Il est conseillé de laisser ces constructions exposées pendant 1 an avant de les peindre.

- Laisser sécher suffisamment les réparations telles que les joints.
- Nettoyer et dépoussiérer. Laisser sécher.

7.7 Anciennes couches de peinture

L'ancienne couche de peinture doit bien adhérer: enlever les couches de peinture non-adhérentes et retoucher la surface si nécessaire.

7.7.1 Peinture en phase solvant

- Commencer toujours par bien dégraisser/nettoyer avec un nettoyant universel ou l'ammoniac, puis poncer et dépoussiérer.

7.7.2 Peinture en phase aqueuse

- Dégraisser avec un nettoyant universel ou l'ammoniac dilué. Laisser sécher.

7.8 Fibre de verre, intissé et papier peint

De nombreuses colles pour papier peint sont solubles dans l'eau et provoquent donc un décollement. Respectez les temps de séchage recommandés par le fabricant de colle.

- Le papier peint existant doit bien adhérer au support. Si ce n'est pas le cas, il est conseillé de le retirer complètement. Laver les restes de colle et de papier et rincer abondamment.
- Réparer éventuellement le support, poncer légèrement et dépoussiérer.

8 Application

Bien mélanger avant d'utiliser.

Appliquer 1 à 2 couches d'Ultraprim :

- Brosse ou rouleau : ajouter 5% d'eau max.
- Airless : nozzle : 0.015" - 0.017" et pression : 200-220 bars

9 Finition

Une à 2 couches de finition (selon le support) avec une peinture murale de Copagro est généralement suffisante pour obtenir un joli résultat final de recouvrement.

10 Récouvrabilité

Très bien recouvrable avec toutes les peintures de dispersion de bonne qualité.

11 Température minimale d'application

La température de surface des supports à peindre doit être de 5° C minimum.
La température ambiante est d'environ 10°C.

12 Temps de séchage (20°C - 60% HR)

- Sec au toucher : 1 heure
- Recouvrable : 4-8 heures selon le support et les circonstances

13 Dilution et nettoyage

À l'eau.

14 Rendement (indicatif)

8-12 m²/L selon le support.

15 Caractéristiques physiques

- | | |
|---------------------------------|-------------------------|
| • Densité (kg/L) | 1,52-1,56 |
| • Matières sèches – poids (%) | 60-65 |
| • Matières sèches – volume (%) | 29-31 |
| • Brillance 85° | 10-15 |
| • Brillance 60° | 2-5 |
| • Viscosité – Brookfield (mPas) | 22.000-26.000 |
| • Viscosité – C&P (Pas) | 0,25-0,35 |
| • Point éclair | pas d'application (eau) |

16 Valeurs limites de l'UE pour ce produit (COV)

- Cat. A/g: 30g/L (2010)
- Ce produit contient < 1g/L de produits COV.

17 Conservation

Minimum 1 an dans un emballage fermé et à une température entre 5°C et 30°C.

18 Emballage

5L - 10L



19 Informations sur la sécurité (voir fiche de sécurité)

- P102 : Tenir hors de portée des enfants.
- P262 : Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements.
- P302+P352 : En cas de contact avec la peau : laver abondamment à l'eau et au savon.
- P333 + P313 : En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : consulter un médecin.
- EUH 208 : Contient 1,2-benzisothiazole-3(2H)-one ; 5-chloro-2-méthyl-4-isothiazolin-3-one et 2-méthyl-4-isothiazolin-3-one (3:1) ; 2-octyl-2H-isothiazole-3-one. Peut produire une réaction allergique.

20 Garantie & responsabilité

- Copagro garantit que son produit est conforme à sa spécification durant sa durée de conservation.
- La responsabilité ne dépassera jamais ce qui est indiqué dans nos conditions de vente et de livraison. Copagro n'est en aucun cas responsable de dommages indirects.
- Les informations fournies résultent de nos tests et de notre expérience, et sont de nature générale. Cependant, cela n'engage aucune responsabilité. Il incombe à l'utilisateur de déterminer par ses propres tests si le produit convient à l'application.

