



Primer G



Primaire à base de résines synthétiques en dispersion aqueuse. Sans solvant : très faible émission de COV



DOMAINE D'APPLICATION

- Primaire d'accrochage pour enduit de lissage ou ragréage MAPEI sur supports absorbants à base de ciment.
- Primaire d'accrochage avant application du système de protection à l'eau sous carrelage MAPEI (**Mapegum WPS**).
- Primaire d'interposition sur supports à base de plâtre et dérivés ou chape anhydrite avant application d'un mortier-colle MAPEI.
- Couche de fond avant la pose d'un revêtement mural (papier peint ou textile).

CARACTERISTIQUES

- Sans solvant : très faible émission de COV
- Couleur bleue
- Prêt à l'emploi
- Application facile
- Séchage rapide

Supports admissibles

- **Sol :**
 - Chape ciment
 - Dalle béton
 - Chape anhydrite
 - Chape sèche

- **Mur :**

- Carreau de plâtre
- Enduit de plâtre
- Plaque de plâtre cartonné
- Carreau de brique
- Béton cellulaire
- Enduit de ciment

- **Autres supports :** nous consulter

Préparation du support

Eliminer toute substance susceptible de nuire à l'adhérence par tout moyen adapté.

Les supports doivent être propres, sains, secs, solides, non sujets à des remontées d'humidité, non fissurés, conformes aux exigences du CPT ou DTU dont relève le revêtement final ou à l'avis technique du support.

Application

Primer G s'applique à la brosse ou au rouleau en couche continue.

Attendre le séchage complet de **Primer G** (minimum 1-heure à + 20°C) avant recouvrement.

Avant application de **Planex** ou **Ultratop**, **Primer G** s'utilise en deux passes diluées de moitié avec de l'eau.

DONNÉES TECHNIQUES (Valeurs moyennes de laboratoire données à titre indicatif)

IDENTIFICATION DU PRODUIT

Consistance	liquide
Couleur	bleu ciel
Masse volumique (g/m ³)	1,01
pH	8
Extrait sec (%)	18
Viscosité Brookfield (mPa.s)	20
Stockage	24 mois en emballage d'origine. Craint le gel.
Classe de danger selon la Directive CE 1999/45	Aucune. Avant utilisation, consulter le paragraphe «instructions de sécurité pour la préparation et la mise en œuvre» ainsi que les informations reportées sur l'emballage et sur la Fiche des Données de Sécurité.
EMICODE	EC 1 – à très faible émission
Classification douanière	3903 90 00

DONNÉES D'APPLICATION à + 23°C et 50 % HR

Température d'application	de + 5°C à + 30°C
Délai de séchage minimum	30 minutes

CONSOMMATION

100 à 200 g/m² en fonction de la porosité du support.

NETTOYAGE

le produit frais se nettoie à l'eau

CONDITIONNEMENT

Fûts de 25, 10, 5 et 1 kg.

STOCKAGE

24 mois en emballage d'origine dans un local tempéré. **CRAINT LE GEL**

INSTRUCTIONS DE SECURITE POUR LA PREPARATION ET LA MISE EN ŒUVRE

Primer G n'est pas dangereux selon les normes en vigueur concernant la classification des préparations. Il est recommandé d'observer les précautions liées à l'utilisation des produits chimiques.

La fiche des données de sécurité est disponible sur demande pour tous les utilisateurs professionnels.

N.B PRODUIT RESERVE À UN USAGE PROFESSIONNEL

N.B. Les informations et prescriptions de ce document résultent de notre expérience. Les données techniques correspondent à des valeurs d'essais en laboratoire. Vérifier avant utilisation si le produit est bien adapté à l'emploi prévu dans le cadre des normes en vigueur. Ce produit est garanti conformément à ses spécifications, toute modification ultérieure ne saurait nous être opposée. Les indications données dans cette fiche technique ont une portée internationale. En conséquence, il y a lieu de vérifier avant chaque application que les travaux prévus rentrent dans le cadre des règles et des normes en vigueur, dans le pays concerné. Nous nous réservons le droit de modifier notre documentation technique. Il y a donc lieu de vérifier que le présent document correspond à notre dernière édition.

532-01-2009

