

Fuga Fresca

**Peinture à base
de polymères.
Permet de rénover
la couleur des joints
base ciment**



DOMAINE D'EMPLOI

Fuga Fresca est une peinture prête à l'emploi qui permet de rénover facilement et rapidement les joints base ciment, en sol et murs intérieurs.

EXEMPLES TYPES D'APPLICATION

Fuga Fresca permet d'éliminer les défauts de teinte des joints dus à une réalisation incorrecte ou le tachage après mise en service.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Fuga Fresca est une peinture polymère à base de résine acrylique en dispersion aqueuse qui, grâce à ses caractéristiques particulières et à son excellent pouvoir couvrant, permet d'obtenir des joints d'une couleur uniforme, moins poreux et plus faciles à nettoyer.

INDICATIONS IMPORTANTES

- Ne pas utiliser à l'extérieur ou sur des surfaces soumises à une immersion continue (bassins, piscines etc.)
- Dans le cas de carrelage, de pierre, de terre cuite poreux et absorbants, le produit doit être appliqué sur le joint uniquement, afin d'éviter tout risque de tachage du carrelage.
- Appliquer sur des joints réalisés depuis plus de 48 heures minimum.
- Ne pas utiliser sur des mortiers de jointoiment à base d'époxy, sur des mastics silicones ou polyuréthanes.

- Ne pas utiliser **Fuga fresca** pour consolider des joints peu cohésifs et mécaniquement peu résistants.
- Plusieurs traitements peuvent s'avérer nécessaires en cas de contraste important.

MODE D'EMPLOI

En flacon doseur

- Agiter le flacon avant l'utilisation.
- Oter le bouchon et appliquer le produit en exerçant une pression avec la petite éponge, sur le joint propre et débarrassé des parties peu cohésives ou non adhérentes ainsi que de toute trace de moisissure et de dépôt calcaire.
- Attendre quelques minutes pour permettre à la peinture de sécher puis éliminer toute bavure éventuelle sur les carreaux, avec une éponge humide.

En fût

Le produit est prêt à l'emploi.

- Malaxer la peinture dans le seau avant l'emploi.
- Appliquer le produit avec un pinceau sur les joints propres et débarrassés des parties peu cohésives ou non adhérentes ainsi que de toute trace de moisissure et de dépôt calcaire.
- Attendre quelques minutes pour permettre à la peinture de sécher puis éliminer toute bavure éventuelle sur les carreaux, avec une éponge humide.

DONNÉES TECHNIQUES (valeurs types)

Mesures effectuées à +23°C et 50 % d'humidité relative

Consistance	liquide épais
Couleur	disponible en 26 coloris
Masse volumique (g/cm ³)	1,37
pH	8
Extrait sec (%)	58
Viscosité Brookfield (mPas.s)	10,6 (# 6 rpm 10)
Pouvoir couvrant (rapport de contraste)	96,93
Tachage : (UNI 10792)	DE* 0,27
Résistance à l'abrasion (ISO 11998)	Bonne (après 10000 cycles)
Résistance au weather-ometer (ASTM G155)	DE* 0,04
Température d'application	de + 5°C à + 35°C
Ouverture au passage	2 heures
Délai d'attente avant nettoyage à l'eau du revêtement	24 heures
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.

COULEURS

Disponible en 26 coloris.

CONDITIONNEMENT

Fût de 1 kg et flacon doseur de 160 g.

CONSOMMATION

La consommation de Fuga Fresca varie en fonction de la dimension des carreaux et des joints.

STOCKAGE

Fuga Fresca se conserve 24 mois en emballage d'origine dans un local tempéré. Ce produit est conforme aux exigences du règlement 1907/2006/CE, annexe XVII.

CRAINT LE GEL.



Traitement de joints de sol en terre cuite avec Fuga Fresca.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LA PRÉPARATION ET LA MISE EN ŒUVRE

Fuga Fresca n'est pas dangereux si l'on s'en tient aux normes en vigueur relatives à la classification des produits finis.

Il est recommandé de porter des gants et des lunettes de protection et de respecter toutes les précautions habituelles liées à la manipulation des produits chimiques.

Pour toute information complémentaire, consulter la fiche des données de sécurité qui est disponible sur demande.

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.