

# VERSAFIX E & VERSAFIX E "Granité Plus"

Impression microporeuse en phase aqueuse pour travaux de façade

Protection des Façades  
IMPRESSION

- ✓ Régulatrice d'absorption
- ✓ Opacifiante et pénétrante
- ✓ Favorise l'accrochage des finitions
- ✓ Séchage rapide
- ✓ Insaponifiable



## DEFINITION

Produit de peinture en phase aqueuse pour couche d'impression microporeuse, à base de copolymères acryliques, destinée à être recouverte par un système de revêtement organique en phase aqueuse. VERSAFIX E est destinée à recevoir tout système de revêtement de ce type en feuil mince, semi-épais ou épais, ainsi que des enduits de finition de systèmes composites d'isolation thermique extérieure "ETICS" par enduit mince de peinture. La variante VERSAFIX E "Granité Plus" est plus particulièrement adaptée au recouvrement par des revêtements semi-épais ou épais

## DOMAINE D'UTILISATION

**TRAVAUX :** neufs, de rénovation ou d'entretien.  
**EMPLACEMENT :** à l'extérieur ou à l'intérieur.  
**DESTINATION :** ravalement de façade ; murs intérieurs ; impression avant finition d'ETICS.

## CONDITIONNEMENTS ET TEINTES

- Fût de 15 L. - Pot de 4 L (pour le VERSAFIX E uniquement).
- Livré en blanc.
- Les fausses teintes sont réalisables à la machine à teinter.

## APPLICATION

Conditions d'exécution des travaux conformes aux normes et règles de l'art pour la préparation des supports comme pour l'application.

### SUR SUPPORTS CONVENABLEMENT PREPARES :

conformément aux DTU en vigueur ou autre document applicable (cf. DoP - QR CODE) :

- parements de béton brut de décoffrage, de produits industriels en béton et panneaux-dalles de béton cellulaire,
- béton ou maçonnerie d'éléments enduits au mortier de liant hydraulique,
- panneaux de fibres ou particules à liant ciment,
- briques et pierres de parement,
- supports décapés chimiquement,
- enduits en plâtre, composants en plâtre de cloisons, doublages et plafonds (lisses ou cartonnés),
- enduits de préparation des supports,
- accessoirement subjectiles bois et dérivés.

- Conformément au CCT TEKMATHEM avec fiches générales et d'information systèmes FGS/FIS associées (cf. QR CODE ci-après) :
- sur enduits constituant la couche de base armée des ETICS TEKMATHEM.
- Conformément au CCT COFAGRAIN T (cf. QR CODE ci-après) :
- sur panneaux à liant ciment montés sur ossatures métalliques légères.

Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

### PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Avant l'utilisation de VERSAFIX E "Granité Plus", il est recommandé de mélanger le produit à l'aide d'un agitateur mécanique à vitesse lente (300 tr/mn) afin d'homogénéiser le produit. En intérieur : ne pas appliquer par température inférieure à 8°C et par humidité relative supérieure à 70 %. Ne pas appliquer sur des supports en bois contenant plus de 12 % d'humidité en masse. En extérieur : ne pas appliquer par température inférieure à 5°C et par humidité relative supérieure à 80 %, par temps de gel, par risque de pluie immédiat, sur supports gelés, sur supports chauds d'une température supérieure à 35°C, sur supports mouillés. Ne pas appliquer sur des supports en bois massif contenant plus de 18 % d'humidité en masse.

### DILUTION :

à l'eau.  
Brosse et rouleau : 0 à 5 %.  
Pistolet sans air (VERSAFIX E seulement) : 10 %.

### MATERIEL :

Pour VERSAFIX E : brosse spéciale acrylique, rouleau polyamide texturé 12 à 18 mm, pistolet sans air : buses Ø 17 à 21 millièmes de pouce et filtres de 100 à 50 "mesh"/maille.  
Pour VERSAFIX E "Granité Plus" : brosse spéciale acrylique, rouleau polyamide texturé 12 à 18 mm.

### RENDEMENT SUPERFICIEL SPECIFIQUE :

7 à 8 m<sup>2</sup>/litre et par couche.  
Rendement variable de 20 à 30 % en fonction de l'absorption, du relief des supports et du mode d'application.

### TEMPS DE SECHAGE (à 23°C et HR = 50 %) :

Sec en surface : 30 minutes.  
Sec apparent complet / recouvrable : 6 heures.

**NETTOYAGE DU MATERIEL :** à l'eau, immédiatement après usage.

### NETTOYAGE ET PREPARATION DES FONDS :

conformes au NF DTU 59.1.  
En extérieur :

- Décapage des revêtements mal adhérents ou incompatibles avec le revêtement à appliquer.
- Elimination par rinçage de la totalité des résidus de décapage chimique.
- Lessivage et rinçage à l'eau sous pression (40 à 60 bar). Ragraçage et rebouchage si nécessaire.

Lichens et moisissures : traitement préventif et curatif avec le décontaminant FONGIMUR sans rinçage (cf. fiche descriptive).

MODE D'APPLICATION	Sur fonds farinants et/ou poreux et/ou friables	Sur fonds neufs / bruts / cohésifs	Sur enduits de base d'ETICS <sup>(2)</sup>	Sur anciens fonds durs et sains	
				d'aspect mat	d'aspect satiné ou brillant
Fixateur	PLEXIFILM E ou S dilué			-	-
Impression <sup>(1)</sup>	VERSAFIX E (ou VERSAFIX E "Granité Plus")			CONFORPRIM EXTRA	
Intermédiaire/Finition	Se reporter à la fiche descriptive du système concerné				

Il est impératif de consulter les Fiches Descriptives des Produits cités ci-dessus avant mise en peinture.

<sup>(1)</sup>Impressions recommandées. Autres impressions possibles (nous consulter). <sup>(2)</sup>Après 24 h de séchage minimum, recouvrir rapidement l'enduit pour éviter toute pollution du subjectile.

# VERSAFIX E & VERSAFIX E "Granité Plus"

## CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

### APTITUDE A L'USAGE :

**Fonction générale :** produit de construction pris en compte dans la déclaration de performances "DoP" du revêtement auquel il est incorporé (cf. QR CODE ci-après), conformément à la spécification technique harmonisée retenue pour son marquage CE selon l'usage prévu (cf. encadré ci-dessous).

**Fonctions particulières** par référence aux normes et/ou spécifications applicables ou à paraître :

- hydrofuge,
- durcissante et pénétrante (fixante),
- régulatrice d'absorption,
- microporeuse,
- insaponifiable.

### IDENTIFICATION :

Caractérisation selon NF T 36-005 : Famille I - 7b<sub>2</sub>.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

#### Extrait sec :

VERSAFIX E :

En poids :  $62,4 \pm 2,0$  %. En volume calculé :  $41,4 \pm 2,0$  %.

VERSAFIX E "Granité Plus" :

En poids :  $63,1 \pm 2,0$  %. En volume calculé :  $42,1 \pm 2,0$  %.

#### Masse volumique :

VERSAFIX E :  $1,57 \pm 0,05$  kg/dm<sup>3</sup> (en blanc).

VERSAFIX E "Granité Plus" :  $1,52 \pm 0,05$  kg/dm<sup>3</sup> (en blanc).

**Point d'éclair :** non inflammable, produit en phase aqueuse.

**Présentation en pot :** produit épais.

#### Aspect du feuil sec :

VERSAFIX E : mat, légèrement granuleux, texture fine.

VERSAFIX E "Granité Plus" : mat, très granuleux, texture prononcée.

**Conservation :** 12 mois en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.

**Contrôle qualité :** cf. DoP (QR CODE ci-après).

## HYGIENE ET SECURITE / SANTE ET ENVIRONNEMENT

**Sécurité en cas d'incendie :** se reporter à la fiche descriptive et à la DoP du produit ou du système de finition.

**Fiche de Données de Sécurité :** accessible sur le site [www.soframap.com](http://www.soframap.com) ou [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr).

**Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire :** en préparation.

\* **Emissions dans l'air en intérieur :** information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions), selon décret n° 2011-321 du 23 mars 2011 : classement A+.

**COV** (Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006) : valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 30 g/l. Ce produit contient moins de 1 g/l COV.

## AUTRES INFORMATIONS

**Référentiels d'emploi, durée de vie, entretien, stockage, déchets :** cf. DoP (QR CODE ci-après).

 VERSAFIX E / EG + pour RSI/RSE/PMF/RPE	 0679 1404	 VERSAFIX E / EG + POUR ETICS TEKMATHEM
<b>ALLIOS - SOFRAMAP</b> 2648, RD 6007 F 06270 VILLENEUVE-LOUBET		
07	11 <sup>(2)</sup> 12 <sup>(3)</sup> 13 <sup>(1)</sup>	
<b>EN 1504-2</b> Systèmes de protection de surface pour béton Revêtement	(1) 0679-CPR-1238+0679-CPR-1239 (2) 1404-CPR-2888 (3) 1404-CPR-3017	
ou	(1) ETA-13/0344 TEKMATHEM S.CE (2) ETA-11/0434 TEKMATHEM P.SE (3) ETA-12/0222 TEKMATHEM PLM	
<b>EN 15824</b> Enduit de maçonnerie organique	ETAG N°004 <b>Composants d'ETICS : Enduits</b>	
<small>Compte tenu de la multiplicité d'emplois possibles de VERSAFIX E / VERSAFIX E "Granité Plus", se reporter impérativement à la fiche descriptive du produit de revêtement à recevoir pour consulter les DoP donnant en niveau ou classe les caractéristiques essentielles de chaque revêtement ou des systèmes en kit concernés incorporant l'impression (copie papier sur demande), avec leurs documents d'accompagnement, ou le site <a href="http://www.soframap.com">www.soframap.com</a>.</small>		

### CONDITIONS GENERALES D'EMPLOI "CGE"

Ces conditions sont annexées à la déclaration des performances du ou de chaque produit de revêtement concerné dont la consultation est obligatoire (version papier sur demande), et qui permet de vérifier que la présente fiche correspond bien à son édition la plus récente : cf. QR CODE ou le site [www.soframap.com](http://www.soframap.com).

Date de création : octobre 1996

Date de révision : juillet 2019

Indice de révision : 16