

ZAPAFOR FIX S

Impression acrylique en phase solvant
pour peinture de sols et surfaces horizontales

- ✓ Impression des systèmes ZAPAFOR
- ✓ Excellente adhérence
- ✓ Régule l'absorption des bétons poreux
- ✓ Pénétrante et durcissante
- ✓ Insaponifiable

Traitements
Particuliers

SOL



DEFINITION

Produit de peinture à base de résines acryliques en phase solvant pour couche d'impression microporeuse et opacifiante des supports en béton, revêtus ou non, particulièrement adapté aux systèmes ZAPAFOR.

DOMAINE D'UTILISATION

TRAVAUX : neufs, de rénovation ou d'entretien.
EMPLACEMENT : à l'extérieur ou à l'intérieur.
DESTINATION : sols et murs en béton. Petites surfaces horizontales de la façade telles que bandeaux ou appuis de fenêtre.

CONDITIONNEMENTS ET TEINTES

- Fût de 15 L. - Pot de 4. - Boîte de 1 L.
- Livré en blanc.

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. QR CODE) :

- parements de béton brut de décoffrage, de produits industriels en béton, panneaux-dalles de béton cellulaire,
- béton ou maçonnerie d'éléments enduits au mortier de liant hydraulique,
- briques et pierres de parement,
- revêtements scellés ou collés de petits éléments à base de pâte de verre ou de carreaux céramique,
- anciennes peintures compatibles en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support.

Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Sol : humidité dans le support inférieure à 4 % en masse.

Murs : humidité dans le support inférieure à 5 % en masse.

En intérieur :

Ne pas appliquer par température inférieure à 8°C et par humidité relative supérieure à 70 %.

Ventiler généreusement les locaux pendant et après l'application.

Une gêne olfactive est possible.

En extérieur :

Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C ou supérieure à 35°C et par humidité relative supérieure à 80 %.

Ne pas appliquer au pistolet en présence de vent.

DILUTION :

- au DILUANT 113 ou au white spirit.
- Brosse et rouleau : 5 à 15 % selon porosité du support.
- Pistolet : 10 %.

MATERIEL :

- Brosse.
- Rouleau polyamide texturé de 12 mm.
- Pistolet sans air : buses Ø 19 à 21 millièmes de pouce et filtres de 100 à 50 "mesh"/maille.

RENDEMENT SUPERFICIEL SPECIFIQUE :

7 à 8 m²/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 : 2 heures.

Sec apparent complet / recouvrable : 24 heures.

NETTOYAGE DU MATERIEL : au DILUANT 113 ou au white spirit, immédiatement après usage.

NETTOYAGE ET PREPARATION DES FONDS :

conformes au NF DTU 59.1 pour les murs, appuis, bandeaux.

Conformes au DTU 59.3 pour les sols.

Cf tableau ci-après.

MODE D'APPLICATION	Sur fonds farinants / poreux / friables	Sur fonds bruts poreux	Sur fonds bruts fermés	Sur fonds de peinture compatibles durs et sains
Préparations	Lichens et moisissures : traitement préventif et curatif avec le décontaminant FONGIMUR sans rinçage (cf. fiche descriptive).			
	Les laitances de ciment seront éliminées par un nettoyage avec une solution acide suivie d'un rinçage à l'eau claire.	Le grenailage des chapes autolissantes très fermées, des sols glacés ou finis à l'hélicoptère est indispensable, ainsi que l'élimination des produits de cure.	Les anciens fonds mal adhérents et/ou incompatibles avec les revêtements à appliquer seront éliminés par décapage mécanique ou chimique en prenant soin d'éliminer par rinçage, la totalité du décapant et des résidus de l'ancien revêtement.	
Fixateur	PLEXIFILM E ou S dilué	—	—	—
Impression	ZAPAFOR FIX S dilué			
Intermédiaire / Finition	ZAPAFOR EVOLUTION ou ZAPAFOR HYDROTEC - (se reporter à la fiche descriptive du produit ou système concerné).			

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

ZAPAFOR FIX S

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,
- insensibilité à l'eau,
- perméabilité à la vapeur d'eau,
- insensibilité à l'alcalinité du support.

IDENTIFICATION :

Caractérisation selon NF T 36-005 : Famille I - 7b₁.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Extrait sec :

En poids : $68,5 \pm 2,0$ %.

En volume calculé : $44,1 \pm 2,0$ %.

Masse volumique : $1,46 \pm 0,05$ kg/dm³ (en blanc).

Point d'éclair : 35°C. Produit inflammable.

Présentation en pot : produit semi-épais.

Aspect du feuil sec :

Mat. Légèrement poché.

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 de finition.

Fiche de Données de Sécurité : accessible sur le site www.soframap.com ou 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 C.

COV (Directive 2004/42/CE et arrêté français du 29 mai 2006) : valeur limite UE pour ce produit (cat. A/h) : 750 g/l. Ce produit contient max 749 g/l COV.

AUTRES INFORMATIONS

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

Cf. QR CODE pour les DoP / FDES / FDS spécifiques du produit (ce produit, de construction et de décoration, destiné exclusivement à des professionnels du BTP et non à la vente au consommateur. Cf. CGE ci-dessous, dont les caractéristiques environnementales et sanitaires sont déposées sur la base INIES/CSTB - en préparation, ne nécessite pas de déclaration environnementale supplémentaire déposée sur le site gouvernemental en application du décret n° 2013-1264 du 23 décembre 2013).



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.

Date de création : mars 2017

Date de révision : -

Indice de révision : -