

EXCEL PRIM

Impression haut de gamme aux résines acrylique et alkyde polyuréthane en phase aqueuse

- ✓ Excellent pouvoir d'accrochage
- ✓ Aspect tendu pour une finition de qualité
- ✓ Garnissante, opacifiante et microporeuse
- ✓ Grand confort d'application, bon temps ouvert
- ✓ Séchage rapide, odeur faible
- ✓ Faible teneur en COV

Décoration
Intérieure
IMPRESSION



DEFINITION

Produit en phase aqueuse pour couche d'impression à base de copolymères acryliques et de résines alkydes-uréthanes en émulsion, destiné aux supports neufs ou anciens et particulièrement adapté aux finitions haut de gamme EXCEL MAT, EXCEL VELOURS, EXCEL SATIN et EXCEL BRILLANT.

DOMAINE D'UTILISATION

TRAVAUX : neufs, de rénovation ou d'entretien.
EMPLACEMENT : à l'intérieur ou à l'extérieur.
DESTINATION : murs et plafonds (intérieur) ; éléments de construction en bois (intérieur et extérieur).

CONDITIONNEMENTS ET TEINTES

- Fût de 10 L. - Pot de 2,5 L. - Boîte de 1 L.
- Livré en blanc et dans la totalité des teintes des nuanciers DECOCOLOR et RAL.
- Les 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) :

- enduits en plâtre, composants en plâtre de cloisons, doublages et plafonds (lisses ou cartonnés),
 - enduits de préparation des supports,
 - subjectiles bois et dérivés,
 - anciennes peintures compatibles (mat et satin) en bon état de conservation et parfaitement adhérentes au support.
- Supports spécifiques non mentionnés : nous consulter.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Si le support est particulièrement poreux, le taux de dilution sera porté jusqu'à 30 %.

En général, si un doute subsiste sur la nature du fond, un essai préalable sera indispensable.

Chais ou caves à vin : ventilation adaptée pendant et après l'application. Ne pas utiliser en milieu confiné.

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 %. Ne pas appliquer sur des supports en bois contenant plus de 18 % d'humidité en masse.

Ne pas appliquer sur boiseries fortement exposées aux intempéries.

DILUTION : à l'eau.

Brosse et rouleau : supports moyennement absorbants : 0 à 5 %.
Supports absorbants/poreux (plâtre, par exemple) : maximum 30 %.
Pistolet : 3 à 5 %.

MATERIEL :

- Brosse spéciale acrylique.
- Rouleau polyamide texturé 6 à 8 mm.
- Pistolet sans air : buses Ø 13 à 17 millièmes de pouce et filtres de 180 "mesh"/maille.
- Pistolet pneumatique.

RENDEMENT SUPERFICIEL SPECIFIQUE :

10 à 12 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 : 1 heure.
Sec apparent complet / recouvrable : après 4 à 5 heures.

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

NETTOYAGE ET PREPARATION DES FONDS :

conformes au NF DTU 59.1.

MODE D'APPLICATION	Sur fonds farinants et/ou poreux et/ou friables	Sur fonds bruts	Sur fonds de peinture durs et sains d'aspect mat ou satiné	Sur bois et dérivés
Fixateur	PLEXIFILM E	-	-	-
Impression	EXCEL PRIM dilué			
Intermédiaire/Finition ⁽¹⁾	2 couches de peinture SOFRAMAP (acrylique ou alkyde)			

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

⁽¹⁾ Le niveau de finition recherché dépend des travaux d'enduisage (d'apprêt).

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

APTITUDE A L'USAGE :

Fonction générale : composant de produit de construction pris en compte dans la déclaration de performances "DoP" volontaire du revêtement auquel il est incorporé (cf. QR CODE ci-après), conformément à la norme retenue.

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

- excellente adhérence sur supports poreux,
- hydrofuge,
- durcissante et pénétrante,
- compatible avec toute peinture de finition classique de bâtiment.

IDENTIFICATION :

Caractérisation selon NF T 36-005 : Famille I - 7b₂/4a.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Extrait sec :

En poids : 53,6 ± 2,0 %.

En volume calculé : 35,2 ± 2,0 %.

Masse volumique : 1,40 ± 0,05 kg/dm³.

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

Présentation en pot : onctueux.

Aspect du feuil sec :

Mat-velouté.

Tendu.

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 : accessible sur le site www.soframap.com ou sur la base INIES/CSTB.

Etiquetage de type II / NF EN ISO 14021 à valeur d'écolabel spécifique HSE pour une protection équivalente sinon supérieure aux exigences réglementaires et/ou certifiées. Déclaration explicative incluse dans la FDES traitant de l'impact environnemental du produit.

***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).

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, ne nécessite pas de déclaration environnementale supplémentaire déposée sur le site gouvernemental en application du décret n° 2013-1264 du 23 décembre 2013).

 EXCEL PRIM pour PSI/PPB
ALLIOS - SOFRAMAP 2648, RD 6007 F 06270 VILLENEUVE-LOUBET
EN 13300 Système de peinture pour murs et plafonds intérieurs
<small>Cf. QR CODE ci-dessus pour consulter les DoP (volontaires) de chaque revêtement donnant les caractéristiques normalisées du produit (copie papier sur demande), avec ses documents d'accompagnement, le tout consultable aussi sur le site www.soframap.com.</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.

Date de création : octobre 2009

Date de révision : mars 2018

Indice de révision : 09