



DÉFINITION/DESTINATION

Impression universelle à base de résine alkyde en phase solvant à séchage rapide pour supports traditionnels du bâtiment tels que ciment, béton, enduits hydrauliques, bois et dérivés, plaque de plâtre, anciennes peintures ...

PROPRIÉTÉS

- Séchage rapide.
- Microporeux
- Opacifiante.
- Fort pouvoir pénétrant dans les fonds.

CARACTÉRISTIQUES

Emission COV	Classement européen selon directive 2004/42/CE : valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 350g/L (2010). Ce produit contient au maximum 350 g/L de COV.
Famille	NF T 36-005 - famille I - classe 4a
Composant liant	Alkyde en phase solvant
Densité à 20°C	1,58 (± 0,03)
Extrait sec en poids	79 % (± 2)
Extrait sec volumique	57 % (± 2)
Dilution	Brosse, rouleau, prêt à l'emploi. Airless, diluer à 5 % (white spirit)
Séchage	Sec en surface : 2 h Recouvrable : 4 h
Aspect / Finition	Mat velouté, semi-tendu. - Brillant Spéculaire (Bs) : < 3% (sous 60°) / < 15% (sous 85°)
Rendement moyen	9 à 11 m ² //couche
Résistance à l'abrasion humide (DIN EN 13300)	
Couleur	Blanc et teintes Pastels
Conditionnement	1L - 2,5L - 10L

Les valeurs sont données pour le produit blanc.

Préparation des supports

Les supports devront être conformes aux règles de l'art les concernant (cf. NF DTU 59.1), et par conséquent rendus propres, sains, secs et cohésifs.

Supports	Travaux préparatoires	Impression
Intérieur		
Plaque de plâtre à épiderme cartonné ou plaque fibre-gypse.	Révision des bandes à joints, ponçage, dépoussiérage soigné.	1 couche d'Impress'4H (dilué à 5% de white spirit si nécessaire)
Plâtre et enduit de peinture.	Elimination des parties mal-adhérentes, lessivage si nécessaire, ponçage, dépoussiérage soigné.	
Bois brut et dérivés (MDF, OSB, aggloméré, contrecollé) sauf bois tropicaux, bois anti-siccatifs (iroko, padouk, etc.) et Western Red Cedar	<u>Résineux</u> (pin, épicéa, etc.) : élimination des poches de résines au xylène, dégrisage, ponçage (grain 40 à 120 selon dureté du bois), époussetage.	
	<u>Feuillus européens</u> (hêtre, frêne, érable, bouleau, peuplier, etc.) y compris les bois tanniques (chêne, noyer, châtaignier, etc.) : brossage, ponçage (grain 40 à 120 selon dureté du bois), époussetage.	
Anciens fonds peints adhérents	Décrassage avec liquide nettoyant alcalin polyvalent, rinçage, séchage. Dépolissage à prévoir sur ancienne peinture brillante, dépoussiérage.	

N.B. : Sur tout autre support se référer à les fiches techniques des primaires/impersions C+ Isol ou nous contacter.

Conditions climatiques	En travaux d'intérieur : température ambiante de mise en œuvre : $8^{\circ}\text{C} \leq T^{\circ}\text{C} \leq 35^{\circ}\text{C}$ Hygrométrie ambiante de mise en œuvre : $\leq 65\% \text{ H.R.}$
Nombre de couches	1 couche
Matériel d'application	Brosse (soie) Rouleau : manchon polyamide méché fil continu 12mm. Manchon conseillé : BROS010086. Airless
Nettoyage	Au white spirit immédiatement après utilisation.
Précautions	Lire l'étiquette avant utilisation. Respecter les précautions d'emploi : fiche de données de sécurité disponible sur le site www.espacedoc.fr .
Conservation	12 mois dans l'emballage d'origine, fermé et à l'abri de l'humidité, des intempéries, du gel et des fortes chaleurs.

Environnement

Empêcher toute infiltration de ce produit dans le sol et l'écoulement dans l'eau et les égouts.

Traitement des déchets conformément aux directives officielles en vigueur. Ne recycler que les conditionnements complètement vides.

Remettre les restes de peinture liquide au centre de collecte pour les déchets spéciaux.

Déchets



(CED: 08 01 12*)

Éliminer le contenu/récipient comme déchets spéciaux conformément aux réglementations locales et nationales

Ne pas jeter l'emballage et les résidus à l'égout, dans la nature ou avec les ordures ménagères. Contacter les services locaux pour les modalités d'élimination des déchets de peintures selon la réglementation en vigueur (CED : 08 01 12).
