

## PRIMAIRE UNIVERSEL TONS CLAIRS ET TONS FONCÉS

Permet une adhérence optimale sur fonds très poreux et non poreux.  
Homogénéise et régularise l'absorption de tous types de porosité.  
Améliore l'opacité et le temps ouvert de la finition.



### DESTINATION

#### Intérieur.

Sur murs, plafonds et boiseries. Dans toutes les pièces d'habitation.

Subjectiles : Sur tous supports usuels du bâtiment correctement préparés.

Sur tous supports très poreux, peu poreux ou déjà peint :

Enduit à l'eau, plâtre et dérivés, panneaux de plâtre cartonné, fermacell, bois (non tannique), ancienne peintures adhérentes.

### QUALITÉS DOMINANTES

- Impression d'aspect satiné haut de gamme permettant une adhérence optimale sur murs, plafonds et boiseries.
- Recouvrable par tous type de finition.
- Régule la porosité des fonds très poreux.
- Améliore l'adhérence.
- Microporeuse. Ne projette pas.
- Améliore le temps ouvert de la finition.
- Dopé antirouille, elle ne fait pas rouiller les têtes de clous.

### MISE EN ŒUVRE

Respecter le D.T.U. 59-1

Les supports doivent être parfaitement dépoussiérés, sains, secs, cohérents et très propres.

Traiter les fonds contaminés par la moisissure avec un produit fongicide.

En cas de support douteux ou poudreux, privilégiez l'Impression Solvantée.

**Enduits, plâtres et dérivés, panneaux de plâtre cartonné, fermacell (fonds très poreux et poreux) :** Après séchage complet, poncez et dépoussiérez parfaitement la surface. Appliquez 1 couche de Primaire Universel dilué à 5-10% d'eau selon la porosité du support. Dans le cas de reprises d'enduit ponctuelles : appliquer une couche de primaire universel sur les zones enduites, puis une couche sur l'ensemble du mur.

**Anciennes peintures adhérentes :** Lessivez, rincez et laissez sécher. Dépolir la surface si nécessaire (surfaces satinées ou brillantes) et dépoussiérez parfaitement. Enlevez les anciens badigeons. Appliquez 1 couche de Primaire Universel.

**Anciennes peintures non adhérentes :** Poncez pour éliminer l'ancien revêtement. Appliquez un enduit de lissage si la surface est irrégulière. Poncez et dépoussiérez parfaitement. Appliquez 1 couche de Primaire Universel dilué à 5-10% d'eau selon la porosité du support.

**Anciens papiers peints :** Décollez le papier peint et éliminez toutes traces de colle. Appliquez un enduit de lissage si la surface est irrégulière. Poncez et dépoussiérez parfaitement. Appliquez 1 couche de Primaire Universel dilué à 5-10% d'eau selon la porosité du support.

**Bois et dérivés :** Brossez, dépoussiérez, dégraissez. Poncez avec un papier abrasif fin puis dépoussiérez parfaitement. Appliquez 1 couche de Primaire Universel. Sur bois tannique privilégiez l'Impression Solvantée.

**Enduits de ciment lisses ou talochés, ancien revêtement de chaux brut :** Brossez à la brosse dure et époussetez. Enduire avec un enduit à l'eau, en 1 ou 2 passes selon la finition recherchée. Après complet séchage, poncez et époussetez. Appliquez 1 couche de Primaire Universel dilué à 5-10% d'eau.

**Matériel d'application :** S'applique à la brosse spéciale acrylique ou au rouleau microfibre 10mm, à l'airless ou au pistolet pneumatique.

## APPLICATION

Appliquez une couche à la brosse ou au rouleau en diluant le Primaire Universel en fonction de la porosité du support.

A l'airless ou pistolet traditionnel et selon l'appareil utilisé, le primaire peut nécessiter d'être dilué avec 10 à 20% d'eau. Faire plusieurs essais sur un morceau de carton ou un endroit peu visible jusqu'à l'obtention de la dilution optimale.

Le taux de dilution va dépendre de la porosité du support à peindre. Nous vous recommandons de tester le taux de dilution sur une petite surface afin de déterminer le pourcentage adapté (la peinture ne doit pas tirer et doit se poser et glisser facilement).

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

**Aspect** : Velouté.

**Rendement** : 9 à 10 m<sup>2</sup>/L sur fond très poreux – 12 à 13 m<sup>2</sup>/L sur fond non poreux

**Séchage** : 1h (sec au toucher).

**Recouvrable** : Env. 5h à 12h suivant la porosité du support, la température et le degré d'hygrométrie de l'air.

**Extrait sec** : 57% (+/- 2%) en poids, 42% (+/- 2%) en volume.

**Densité** : 1,36g/cm<sup>3</sup> (+/- 0,05).

**Nettoyage des outils** : À l'eau.

**Conditionnement** : 0.5L, 1L, 2.5L, 5L et 10L.

**Conservation** : 1 an en emballage d'origine non entamé. Stockez à l'abri du gel.

## PRÉCAUTIONS

Appliquez entre +8°C et +35°C. Veuillez ne pas appliquer par humidité relative supérieure à 70%.

## CARACTÉRISTIQUES RÉGLEMENTAIRES

**Classification AFNOR** : Famille I - Classe 4a/7b2.

**COV<sup>(1)</sup>** : Valeur limite UE de ce produit (cat A/g) : 30g/L pour 2010.  
Ce produit contient max. 3g/L COV à l'emploi.

**Sécurité** : Se reporter à la fiche de données de sécurité (FDS), conforme à la législation en vigueur.

<sup>(1)</sup> Composés Organiques Volatils : directive 2004/42/CE.

\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur l'échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).