

ALKYNÉO PRIM

Impression acrylique et alkyde en émulsion, excellente régulatrice de fonds



Définition	<ul style="list-style-type: none">Impression pour maçonneries, à l'exception des supports alcalins.
Domaines d'emploi	<ul style="list-style-type: none">Intérieur.Travaux neufs ou de rénovation.Maçonneries (à l'exception des supports alcalins).
Points forts	<ul style="list-style-type: none">Aspect tendu : assure une finition de qualité.Temps ouvert long : facilite l'application.Compatible colles papiers peints et revêtements muraux.
Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none">Excellente opacité.Compatible colles à papiers peints et revêtements muraux.Aspect mat-velouté tendu.Temps ouvert suffisamment long pour faciliter l'application.
Caractéristiques Techniques	<p>Aspect du film sec :</p> <ul style="list-style-type: none">Mat-velouté. <p>Nuances :</p> <ul style="list-style-type: none">Blanc <p>Masse volumique à 20 °C :</p> <ul style="list-style-type: none">1,4 ± 0,05 g/cm³ <p>Extrait sec pondéral :</p> <ul style="list-style-type: none">59 % (± 2%). <p>Extrait sec volumique :</p> <ul style="list-style-type: none">45 % (± 2%). <p>Temps de séchage à 23 °C et 50% d'humidité relative :</p> <ul style="list-style-type: none">Sec : 6 h. <p>Temps de recouvrement à 23 °C et 50% d'humidité relative :</p> <p>Recouvrable : 24 h.</p> <p>Rendement moyen :</p> <ul style="list-style-type: none">9 à 11 m²/L <p>Conditionnement :</p> <p>3 L - 10 L</p> <p>Conservation :</p> <p>24 mois en emballage hermétique d'origine. Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs. Utiliser rapidement après ouverture.</p> <p>Brillant spéculaire :</p> <ul style="list-style-type: none">12 % sous 85° d'angle. <p>Point éclair :</p> <ul style="list-style-type: none">Néant

Date d'édition : 20/06/2023 La présente notice peut être modifiée en fonction de l'évolution des techniques. Il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, qu'il s'agit bien de la dernière édition.

ALKYNÉO PRIM

Type de supports et preparation

Type de support :

- Murs, plafonds.

Préparation des supports :

- Conforme à la norme NF DTU 59-1.
- Tous fonds absorbants : plâtre, enduits, plaques de plâtre et dérivés.
- Ponçage, époussetage.
- Additif anti-flash rust pour une action antirouille sur les têtes de vis des plaques de plâtre.

Application

Matériel d'application :

- Brosse, rouleau microfibres 10 mm ou polyamide texturé 12 mm, pistolet traditionnel ou airless.

Dilution :

- Prêt à l'emploi.

Nettoyage du matériel :

- Eau.

Précautions d'emploi :

- Conditions d'application conformes à la norme NF DTU 59.1.
- Ne pas appliquer par une température inférieure à 8 °C et une humidité relative supérieure à 70 %.

Classification

Classification AFNOR :

- NF T 36-005 - Famille I - Classe 7 b 2 - 4 a.

Catégorie / Valeur COV :

- Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/g) : 30 g/L (2010).
- Ce produit contient maximum 1 g/L de COV.
- Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

Emissions dans l'air intérieur :

- Classe A+.