

# SASTONEX IMPRESSION UNIVERSELLE

Peinture d'apprêt microporeuse à base de résines alkydes



- Bonne pénétration.
- Excellente adhérence.
- Garnissant et opacifiant.

## DOMAINE D'APPLICATION

Domaine d'emploi	Intérieur / Extérieur. Couche d'impression universelle.
Subjectiles	<p>Intérieur :</p> <p>Bois, matériaux dérivés du bois, enduits en plâtre et matériaux dérivés du plâtre à épiderme cartonné, enduits au mortier de liants hydrauliques, parements de béton, dont l'utilisation, la nature, la qualité, l'état, les traitements et les préparations sont conformes au NF DTU 59.1.(NF P 74-201-1 et 2).</p> <p>Extérieur :</p> <p>Bois, matériaux dérivés du bois et enduit de mortier de plâtre type Parisien dont l'utilisation, la nature, la qualité, l'état, les traitements et les préparations sont conformes au NF DTU 59.1 (NF P 74-201-1 et 2) ou au NF DTU 42.1 (NF P84-404) pour les revêtements d'imperméabilité sur enduit de mortier de plâtre type Parisien.</p>

## CARACTERISTIQUES

Classification:	AFNOR, Famille I – Classe 4a.
Liant :	Résine alkyde.
Pigment :	Dioxyde de Titane.
Solvant :	Hydrocarbures aliphatiques
Densité moyenne :	1,48 ± 0,05
Extrait sec en poids :	72 % ± 2

Extrait sec en volume :	51 % ± 3
COV :	Valeur limite UE pour ce produit (Cat A/g) :350 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 310 g/l.
Emission dans l'air intérieur* :	A+

\*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) .

## RENSEIGNEMENTS PRATIQUES

Conservation	Sous abri, en emballage d'origine non ouvert et à température comprise entre 5 et 35°C.
Bases	Blanc.
Outils	Brosse en soie, rouleau laqueur laine 4 mm, rouleau polyamide tissé 12 mm. Ne pas appliquer au pistolet. Prêt à l'emploi.
Nettoyage des outils	White spirit ou diluant synthétique aussitôt après usage.
Rendement	Pratique par couche : environ 12 m <sup>2</sup> /litre. Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état, de la surface et de l'absorption du support.
Temps de séchage à : 23°C et 50% H.R	Hors poussière : environs 2 heures. Sec au toucher : environ 6 heures. Recouvrable : environ 24 heures. La température ambiante, l'humidité relative de l'air et la porosité des matériaux influent sur le temps de séchage.

## MISE EN ŒUVRE ET CONSEILS UTILES

Mise en œuvre	Respect des conditions et prescriptions définies par le NF DTU. 59-1. (NF P 74-201-1 et 2) et par le NF DTU 42.1 (NF P84-404) pour les revêtements d'imperméabilité sur enduit de mortier de plâtre type Parisien. Exécution des travaux avant mise en peinture pour rendre le support apte à l'application d'une peinture aux résines alkyde. En intérieur, appliquer par une température comprise entre + 8°C et + 35°C et une hygrométrie inférieure à 70 % HR. En extérieur, appliquer par une température comprise entre + 5°C et + 35°C et une hygrométrie inférieure à 80 % HR.
Recommandations importantes	Ne jamais traiter des bois imprimés à l'huile. S'assurer que le support est compatible avec une peinture aux résines alkyde en phase solvant. Ne pas appliquer sur bois contenant des substances anti siccative (Iroko). En présence d'ancien vernis, faire impérativement un test de détrempe à l'alcool à brûler. En cas de détrempe, le décapage est obligatoire. Ne pas appliquer sur fonds alcalins. Ne jamais appliquer sur des revêtements ou supports très souples ou pouvant subir de grandes variations dimensionnelles dues à la température ou l'humidité. <b>SASTONEX IMPRESSION UNIVERSELLE</b> peut être recouvert par tout type de finition traditionnelle du bâtiment, à l'exclusion des peintures époxy, polyuréthane et caoutchouc chloré.
Sécurité	Se reporter à la fiche de données sécurité disponible sur internet ( <a href="http://www.quickfds.com">www.quickfds.com</a> fournisseur Akzo Nobel ) et au texte figurant sur l'emballage conformes à la législation en vigueur. Les traitements tels que le ponçage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé, si possible. Travailler dans des zones bien ventilées. Porter un équipement de protection personnel adéquat. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

## SYSTEMES D'APPLICATION

---

### En extérieur sur enduit de mortier de plâtre type Parisien

1. Avec réfection complète de l'enduit de façade selon NF DTU 26.1, destiné à recevoir un revêtement décoratif (relève du NF DTU 59.1). 1 couche **SASTONEX IMPRESSION UNIVERSELLE**
2. Avec réfection partielle de l'enduit de façade selon NF DTU 26.1, destiné à recevoir un revêtement d'imperméabilité (relève du NF DTU 42.1). 1 couche **SASTONEX IMPRESSION UNIVERSELLE**

### En extérieur et intérieur sur bois et dérivés

1 couche **SASTONEX IMPRESSION UNIVERSELLE**

### En intérieur sur supports à base de liants hydrauliques, enduits en plâtre et matériaux dérivés du plâtre

1 couche **SASTONEX IMPRESSION UNIVERSELLE**

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Akzo Nobel Decorative Paints France SA – 29 rue Jules Uhry – 60160 Thiverny - Tel : 0806.80.70.01 - R.C.S. Compiègne B 572 075 646 01154