

AFNOR T 36005  
 Famille I Classe 1c  
 NFT 30808

# Oc'citan

## PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES PARTICULIERS

Enduit de chaux aérienne sablé

## LOCALISATION

Intérieur uniquement

## DESTINATION

Tous locaux d'habitation (séjours, salons, chambres, etc...) ou à usage professionnel (bureau, couloirs, etc...)

Autorisé dans les pièces humides, cuisine et salle de bains si le décor est recouvert avec la finition **Mise en Patine** incolore en deux couches.

Faire un essai avant application.

## SUPPORT

Plâtres et dérivés, enduits, ciments, bois et panneaux.

Oc'citan se réalise sur des supports bien préparés.

Il est important d'obtenir après préparation un support parfaitement homogène et régulier.

## PRÉPARATION DU SUPPORT

Conforme au DTU 59-1

Supports non peints	Préparation	Impression
Enduit ciment, plâtre et dérivés	Ponçage, époussetage, rebouchages éventuels puis Impression Plaque de Plâtre	Fixateur Renauldécor
Sur bois panneaux et dérivés	Ponçage, époussetage, rebouchages éventuels puis Renauprim (dilué)	Fixateur Renauldécor

Supports revêtus	Préparation	Impression
Tous types de supports...	Éliminez les badigeons, papiers peints et peintures écaillantes	Voir supports non peints
	Lessivez les anciennes peintures et déglacez au papier de verre les finitions brillantes.	Fixateur Renauldécor

Supports poreux ou très poudreux	Préparation	Impression
Enduits, vieux plâtres, ...	Époussetage, rebouchage, enduisage, Applitech fixateur incolore ou Renaufix "O" ou Renauprim (dilué)	Fixateur Renauldécor

## MISE EN ŒUVRE

Afin d'éviter les reprises, appliquez toujours de manière irrégulière (en escalier), évitez les lignes droites.

**Mélangez avec une turbine électrique Oc'citan avant application.**

## MATÉRIEL D'APPLICATION

Rouleau 18 mm, lisseuse ou couteau inox, chiffon de coton.

## DILUTION

Prêt à l'emploi.

1ère passe : Diluez si nécessaire. Une teinte foncée nécessite une dilution supplémentaire.

2ème passe : Pour la Patine au chiffon : réalisez une dilution à 10% d'eau

Nettoyage des outils à l'eau.

## CARACTÉRISTIQUES

Composition	Chaux calcique et poudre de marbre
Aspect	Enduit de chaux sablé
Tenue au feu	M1 sur support incombustible M0
Présentation	Pâte onctueuse
Teintes	32 teintes spécialement créées pour Oc'citan, réalisées à la machine à teinter.
Densité	1,71 + ou - 0,02kg/l
Extrait Sec en poids en volume	70 + ou - 2% 48 + ou - 2%
Séchage à 20°C et 70% humidité relative	Enduit : 12 à 24 heures Finition : 4 heures
Rendement moyen	0,8 à 1 kg/m <sup>2</sup> (total des deux passes) selon la finition désirée
Conditionnement	5 kg - 15 kg
Étiquetage	Néant
COV directive 2004/42/CE	Catégorie A/l moins de 30g/l (seuil maxi 2007 : 300g/l, seuil maxi 2010 : 200g/l)
Transport par route	Produit non dangereux

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

Craint le gel.

Ne pas appliquer par température inférieure à 5°C ou supérieure à 30°C.

En hiver attention aux locaux non chauffés et aux supports humides.

## SÉCURITÉ

Produit irritant

Il est conseillé de mettre des gants et des lunettes de protection pendant l'application.

## DURÉE DE CONSERVATION

1 an en emballage d'origine non entamé. Veillez à bien refermer le couvercle après utilisation.

## PROTECTION

Afin de conserver l'aspect naturel d'Oc'citan sablé il n'est pas recommandé d'apporter une finition. Il est possible cependant d'apporter la finition de notre gamme décoration, **Mise en patine**. Autorisé dans les pièces humides, cuisine et salle de bains si le décor est recouvert avec la finition **Mise en patine** en 2 couches. La finition **Mise en patine** réchauffe légèrement les teintes. Réalisez un essai avant l'application.

## IMPORTANT

**IMPORTANT** : Vérifier que les seaux que vous prenez portent le même numéro de lot, pour garantir une couleur parfaitement identique. Sinon, nous vous conseillons de mélanger l'ensemble des seaux afin d'éviter d'éventuelles nuances.