

AFNOR T 36005
FAMILLE I - Classe 7b2

ACRYLIQUE SATIN

MURS ET PLAFONDS SPÉCIAL FIBRE DE VERRE

PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES PARTICULIERS

Formulation respectant l'environnement.
 Sans solvant.
 Garnissante. Très opacifiante.
 Permet un rendu excellent et finition monocouche sur fibre de verre et revêtements muraux à peindre.
 Lessivable.
 Séchage rapide.

LOCALISATION

Intérieur - Extérieur.

DESTINATION - SUPPORT

Toutes pièces, tous locaux, habitations, bureaux, locaux à usage professionnel.
 Toutes les surfaces imprimées, pouvant être revêtues de toile de verre ou revêtement texturé à peindre. Murs et plafonds.
 Tous supports intérieurs traditionnels, (plâtre, plaques de plâtre, carreaux de plâtre), papiers et métaux imprimés, anciennes peintures.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports non peints, Sains et cohérents Plaques de plâtre ou dérivés, plâtre neuf sec. Carreaux de plâtre, bois et dérivés, plaques de plâtre hydrofugées Vieux plâtres ou supports non homogènes	Préparation Brossage, époussetage, rebouchage, ponçage	Impression Sous-couche plaques de plâtre
	Brossage, époussetage, rebouchage, ponçage	Sous-couche Universelle Glycéro
Supports déjà peints peintures cloquées écaillées ... Peintures mates ou satinées en bon état. Peintures brillantes.	Préparation Décapage, rebouchage	Impression Voir supports non peints
	Lessivage (les badigeons seront éliminés).	Sous-couche plaques de plâtre
	Lessivage, déglacage au papier de verre	Sous-couche Universelle Glycéro
Supports poudreux, non cohérents Enduits, vieux plâtres	Préparation Brossage	Impression Fixateur Impregnation ou Sous-couche Universelle Glycéro dilué à 15 % de White Spirit. (ventiler les locaux)

MISE EN ŒUVRE

Bien mélanger avant emploi.
 Appliquer grassement en croisant pour répartir uniformément la couche.
NB : ne pas travailler à l'excès le produit après la dépose.

MATÉRIEL D'APPLICATION

Brosse, rouleau spécial acrylique (poils 6 à 8 mm)
Rouleau spécial acrylique (poils 8 à 12 mm)



Aspect tendu
Aspect poché

DILUTION

Prêt à l'emploi.

CARACTÉRISTIQUES

Composition	Copolymère acrylique en dispersion aqueuse.
Aspect	Satiné velours.
Tenue au feu	M1 sur support incombustible M0.
Présentation	Gel crémeux.
Teintes	Blanc. Peut être teinté avec les colorants universels RENAULAC. 180 teintes du nuancier Murs et Plafonds ainsi que les teintes pastels du nuancier Murs et Boiseries.
Densité	1,220 + ou - 0,02 kg/l
Extrait Sec	50 + ou - 2 %
En poids	
En volume	40 + ou - 2 %
Épaisseur Film sec	30 microns/100 grs/m ² humide.
Performance du film	Lessivable.
Séchage à 20°C et 70% humidité relative	Sec au toucher : 2 heures. Recouvrable : 6 heures.
Rendement	8 m ² /L sur support lisse
Conditionnement	4 L 15L
Étiquette	Néant - Ininflammable.
COV directive 2004/42/CE	Valeur limite UE (A/a) : 30g/l de COV
Transport	Produit non dangereux.

PRÉCAUTIONS

Ne pas appliquer par température inférieure à + 5° C.
En hiver, attention aux locaux non chauffés et aux supports humides.

RECOMMANDATIONS

Conserver hors de portée des enfants. Éviter le contact avec les yeux. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

GESTION DES DECHETS

Afin de contribuer à la préservation de l'environnement, veillez à déposer votre emballage vide dans une déchetterie. Ne pas rejeter les résidus à l'égout. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte du produit.

DURÉE DE CONSERVATION

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

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.

Route de Saucats - 33612 CESTAS Cedex - Tél : 05.57.97.09.80 - Fax : 05.57.97.09.81 www.renaulac.fr