



DESTINATION : Sous-couche acrylique incolore en phase aqueuse pour les systèmes anti-graffitis COMUS
Intérieur - Extérieur

PROPRIETES ET AVANTAGES : Evite, sur la majorité* des fonds minéraux poreux, l'aspect mouillé dû à l'application des vernis de protection anti-graffitis.
Isolé les supports déjà peints, évite la détrempe des revêtements sensibles type Pliolite et Glycéro.

SUPPORTS : Tous supports poreux bruts : pierre, béton, enduit ciment, brique...
Tous supports peints avec des peintures détremposables : Glycéro, Pliolite ou anciens crépis.

MATERIEL D'APPLICATION : Brosse, rouleau (sauf sur fort relief) et pistolet.

TEINTE ET ASPECT : **Aspect :** Mat
Coloris : Incolore

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Classification AFNOR	NFT 36.005, famille I classe 7b ₂
Densité à 20°C	1,05 +/- 0,05
Directive européenne COV 2004/42	Catégorie A/g : valeur limite en UE : 30g/l (2010). Ce produit contient au maximum : 29 g/l de COV.
Extrait sec en poids	38,0 +/- 2 %
Liant	Acrylique en émulsion
Aspect	liquide blanc laiteux
Rendement	12 à 15 m ² / L / couche
Conservation	Excellente en emballage d'origine fermé Conserver à l'abri du gel et de la chaleur

CONDITIONNEMENTS : 3 L

HYGIENE ET SECURITE : Fiche de Données de Sécurité disponible sur www.quickfds.com



CARACTERISTIQUES

D'APPLICATIONS :

En 1 couche
De 12 à 15 m² / L / couche

Air ambiant : 20°C / %HR : 50%

Sec au toucher : 30 minutes
Recouvrable : 24 heures

DILUTION :

Brosse et rouleau : prêt à l'emploi
Si besoin: 5 % d'eau
Pistolet : 5 à 10 % d'eau

Nettoyage du matériel : à l'eau immédiatement après application

CONSEILS

D'APPLICATION :

Appliquer sur des supports sains, propres, secs et dépoussiérés.
Eliminer par grattage et brossage les parties non adhérentes.
Les anciennes peintures doivent être lessivées (lavage haute pression). Les graffitis existants doivent être soigneusement éliminés avant l'application du vernis.

ACRYL'ECRAN peut être recouvert par le vernis de protection anti-graffitis permanent ECRAN 400 de COMUS.

Observations :

(*) Sur certains matériaux, l'application du vernis ACRYL'ECRAN peut légèrement modifier l'aspect du support, il est donc conseillé de procéder à un essai préalable sur une partie peu visible. Sur des fonds à forts relief (crépis, projeté...) l'application au rouleau est à proscrire : risque de zonage blanc important.

Ne pas appliquer sur béton neufs (séchage : 21 jours minimum) et à une température inférieure à 5 °C.

Sur des surfaces nouvellement peintes, attendre 15 jours de séchage avant d'appliquer le vernis ACRYL'ECRAN.

Les recommandations contenues dans cette fiche technique sont destinées aux personnes expérimentées ayant l'habileté requise. Elles sont fondées sur des essais réalisés conformément aux normes conventionnelles en vigueur et à la norme NF P 74-201 1 et 2 référence DTU 59.1 (09/94). Ces recommandations n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique au chantier. De ce fait, aucune responsabilité ni dommages ne peuvent être imputés à COMUS pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.

COMUS : 2 rue Henri Rol Tanguy 91180 Saint Germain Lès Arpajon – Tél : 01 69 88 13 10 – www.solutions-comus.com

EDITION JUILLET 2016. ANNULE ET REMPLACE TOUTE VERSION PRECEDENTE