



DESTINATION : Primaire d'accrochage à base de résine Hydropliolite® (marque déposée par OMNOVA SOLUTIONS) spécialement conçu pour l'isolation des tâches.

Intérieur - Extérieur

PROPRIETES

ET AVANTAGES : APPRET ISOLANT'O permet une remarquable isolation des tâches du type : fumée, bistre, nicotine, humidité, tanins ... Primaire très garnissant sur fonds poreux et facile d'application, APPRET ISOLANT'O est sans odeur. Résiste aux lessives et détergents.

SUPPORTS : Tous supports usuels du bâtiment, neufs ou anciens, après travaux préparatoires.

MATERIEL

D'APPLICATION : Brosse, rouleau, pistolet.

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

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Classification AFNOR	NFT 36.005 / famille I, classe 7 / b2
Directive européenne COV 2004/42	Catégorie A/g : valeur limite en UE : 30 g/l (2010) Ce produit contient au maximum : 29 g/l de COV.
Densité à 20°C	1,29 +/- 0,05
Viscosité à 20°C	Thixotrope
Extrait sec en poids	52 +/- 3%
Liant	Dispersion de résines Hydropliolite
Solvant	Eau
Rendement	8 à 10 m ² / Litre / couche
Conservation	Excellente en emballage d'origine fermé

CONDITIONNEMENTS : 0,75L – 3L – 15L sur commande

HYGIENE ET

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



CARACTERISTIQUES

D'APPLICATIONS : De 1 à 2 couches
De 8 à 10 m² /Litre/couche
Air ambiant : 20°C / %HR : 50%
Sec au toucher : 1 heure
Recouvrable : 2 heures

DILUTION : Brosse – rouleau : Prêt à l'emploi
Pistolet pneumatique : 10 à 20% d'eau
Pistolet Airless : jusqu'à 5% d'eau

Nettoyage du matériel : A l'eau, immédiatement après application.

CONSEILS

D'APPLICATION : Bien agiter le produit avant emploi.

Appliquer sur des surfaces saines, propres et sèches. Les causes des désordres ayant occasionné les tâches devront être traitées.

Pour isoler une tâche, déborder largement avec APPRET ISOLANT'O. Dans certains cas, l'isolation de tâches peut nécessiter une deuxième couche.

APPRET ISOLANT'O peut être recouvert par des peintures acryliques, glycérophthaliques ou par du papier peint.

Refermer soigneusement après usage pour une bonne conservation. Ne pas appliquer à une température inférieure à 10°C.

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 St Germain Lès Arpajon - Tél : 01 69 88 13 10 - contact@comus-tm.com

EDITION DECEMBRE 2013. ANNULE ET REMPLACE TOUTE VERSION PRECEDENTE.