



Surfa isol

PEINTURE THERMIQUE ISOLANTE ET ANTI-CONDENSATION



EAU



INTERIEUR



BROSSE



ROULEAU



AIRLESS

MAT

ASPECT

DESTINATION : Intérieur

Villas, immeubles, murs et plafonds, usines, bâtiments collectifs...

PROPRIETES PRINCIPALES :

- **Isolation** : limite les pertes d'énergie
- **Anti-condensation**
- **Effet barrière thermique** pour les murs froids (murs en contact avec l'extérieur, locaux non chauffés...)
- Prêt à l'emploi, odeur neutre
- Convient sur bardages métalliques protégés
- Pas de projection
- Nettoyage facile des outils

CARACTERISTIQUES :

| | |
|----------------------|------------------------------|
| Liant | Copolymère styrène acrylique |
| Composition isolante | Microsphères de verre |
| Classe danger | Sans |
| Point éclair | Non concerné |

| TEINTE | ASPECT | CONDITIONNEMENT | DENSITE moy. à 20 °C |
|--------|-------------|-----------------|-------------------------|
| Blanc | Mat velouté | 15 litres | 0,52 (+/- 0.05) |

CONSERVATION :

1 an, en emballage fermé d'origine, non entamé.

CLASSIFICATION :

AFNOR (NF T 36-005) : Famille 1 classe 4a / 7b
Valeurs C.O.V : 2004/42/IIA(a)/(30)05

0011-308Y-002FR



1, rue Gaston Monmousseau - 38 130 Echirolles - FRANCE - www.sudlac.com
Tel : +33 (0)4 76 23 20 54 - Fax : +33 (0)4 76 09 34 15 - E-mail : sudlac@sudlac.com

Surfa isol

MISE EN ŒUVRE :

| | |
|--|--|
| PRESENTATION | Crème semi épaisse |
| DILUTION | Prêt à l'emploi |
| MATERIEL | Rouleau mousse donne un aspect de grains arrondis Système Airless donne un aspect tendu |
| SECHAGE à 20°C et 60 % humidité relative | Sec au toucher 1 h 30 Recouvrable 12 heures |
| RENDEMENT | 2 m ² /l selon support et matériel d'application |
| NETTOYAGE du matériel | eau savonneuse |

TYPE DE FONDS : Murs et plafonds intérieurs

Ciments talochés, bétons, enduits tyroliens, plâtres intérieurs, plaques cartonnées, brique, gouttelette, fibre de verre, bardages métalliques protégés.

PREPARATION DES FONDS :

Suivant DTU 59/1 et 59/2 :

Les surfaces doivent être saines, propres sèches et dépoussiérées. Enlever les papiers peints, éliminer toutes parties non adhérentes (vieilles peintures).

Selon le support, appliquer : 1 couche d'**aqualix Prim** * + 2 couches de **Surfa isol**

Dans les pièces très humides, appliquer une peinture de finition : **Surfammat XTE** *
ou **Surfa'R** *

MOUSSES CHAMPIGNONS : Brosser puis badigeonner généreusement avec un produit fongicide adapté. Attendre 24 heures pour recouvrir.

* se reporter à la notice technique

RECOMMANDATIONS :

- Pour les bétons bruts de décoffrage s'assurer d'une part que les huiles de décoffrage employées sont complètement oxydées et qu'elles sont compatibles avec la peinture.
- Les fonds doivent être sains, et secs.
- Ré - homogénéiser avant emploi.
- De l'épaisseur déposée dépendra la qualité de l'isolation thermique.
- Peut être teinté avec un colorant universel (3 % maximum).
- Stocker à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

COMPOSES ORGANIQUES VOLATILES :

Directive 2004/42 : La valeur limite EU pour ce produit (catégorie de produit : **IIA.a**) est dans sa forme prête à l'emploi de **30 g/l** maximum de COV. Les COV contenus dans ce produit dans sa forme prête à l'emploi est de maximum **5 g/l**.

La présente notice 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 les résultats d'essai effectués avec un constant souci d'objectivité, en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou au DTU en vigueur. L'évolution 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.