

Peinture mate pour travaux de façade

DEFINITION

SOLUXANE est une peinture de façade mate en phase aqueuse à base de résines acryliques et polysiloxane.

DESTINATION et PROPRIETES

- SOLUXANE est très résistant aux intempéries.
- SOLUXANE est disponible en blanc et environ 290 teintes du nuancier FACADES.
- SOLUXANE est de classe D3 ou I1 selon Norme NF P 84-403.
- SOLUXANE permet de réaliser des travaux d'imperméabilité de réfection de façade par revêtement conformément à la norme NFP 84-404 – D.T.U.42.1
- SOLUXANE résiste aux moisissures.
- SOLUXANE est hydrophobe, mais très perméable à la vapeur d'eau

MISE EN OEUVRE

Conditions d'application, subjectiles, Préparations des fonds et systèmes

Se conformer aux prescriptions des D.T.U. en vigueur
Pour les cas particuliers, consulter le Service Technique.

Matériel d'application

Brosse, rouleau 12 à 16 mm selon structure du support.

Dilution

A l'eau exclusivement (% en poids).
. Brosse, rouleau : selon absorption du support
première couche diluée à 5% environ
deuxième couche pure

Application

Empâter régulièrement, croiser et lisser toujours dans le même sens.

Consommation

400 g/m² minimum sur fonds lisses.

Délai de recouvrement

16 heures à 23°C et 50% d'humidité relative

Nettoyage du matériel

A l'eau, immédiatement après utilisation.

PRECAUTIONS A OBSERVER

- Ne pas traiter : - les surfaces exposées au soleil pendant les périodes chaudes
 - par temps pluvieux ou par vent fort
 - les surfaces en cours de dégel ou en cas de risques de gelées pendant le séchage
- Ne pas utiliser 2 lots de numérotation différente sur une même face en travaux de finition
- Température d'emploi : supérieure à 5°C et inférieure à 35°C
- Hygrométrie maximum pendant l'application et le séchage : 80 % HR
- Les surfaces recouvertes de micro-organismes seront préalablement traitées avec la SOLUTION ANTIMOUSSE , puis rincées soigneusement après 24h00 .

CONDITIONNEMENT

15 litres
Se conserve 1 an en emballage hermétique d'origine.
Stocker à l'abri du gel et des fortes températures.

CLASSIFICATIONS AFNOR

T 36-005
P 84-403
T 34-722 (EN 1062-1)

Famille I - Classe 7b2 / 10c
Classe D3 / I1
E4 / V2 / W2 / A1 à A2

DESCRIPTIF**SOLUXANE**

SUBJECTILE	ASPECT INITIAL DE SURFACE	TRAVAUX D'APPRET (après travaux préparatoires conformément aux DTU concernés)	TRAVAUX DE FINITION
Bétons Enduits à base de liants hydrauliques	Nus ou recouverts d'anciennes peintures farinantes bien adhérentes	(A) 1 couche FIX+IMPER OPACIFIANT 300 g/m ² (*)	1 couche SOLUXANE 400 g/m ² minimum
	Recouverts d'anciennes peintures non farinantes, bien adhérentes (IMPER, RPE...)	(B) 1 couche SOLUXANE dilué à 5 -10% d'eau 300 g/m ²	

Se reporter au D.T.U. 42-1 pour les travaux d'imperméabilité.

Se reporter au D.T.U. 59-1 pour les travaux de peinture de la classe D3.

Les consommations indiquées correspondent à des supports lisses. Tenir compte du relief et de la porosité du support pour estimer les consommations pratiques.

(*) Si risque de détrempe de l'ancien revêtement, choisir solution (B).

FICHE TECHNIQUE (produit standard blanc)

Présentation	Peinture semi-épaisse
Densité	1,50 ± 0,05
Liant	Acrylique et polysiloxane en émulsion
Pigments	Dioxyde de titane et pigments solides à la lumière
Extrait sec en poids	70% ± 2%
Extrait sec en volume	55% ± 3%
Degré de brillant	Mat (Norme NF X08 002)
Séchage à 23°C et 50% HR	Sec : 4 h Recouvrable : 16 h
Point éclair	Ininflammable

Sécurité

Voir la fiche de sécurité (FDS) et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements et FDS disponibles 24 heures sur 24 sur Internet: www.quickfds.com fournisseur Akzo Nobel Coatings.

Les traitements tels que le ponçage, le soudage, le brûlage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Travaillez dans des locaux bien ventilés. Portez un équipement de protection personnel (respiratoire) adéquat si nécessaire.



La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle 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 sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la 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.

Akzo Nobel Coatings SA - BP 70113 - 60761 Montataire Cedex - Tel. 03.44.64.91.00 - R.C.S. Senlis B 572 075 646

Edition avril 2008