



# StoTop Thixlasur AF

(Lasure monoproduit pour bois d'aspect satiné en phase solvant)

## Description du produit

Lasure alkyde monoproduit, thixotrope pour tous types de bois intérieur et extérieur. Aspect satiné, en phase solvant, sans aromates ni biocides.

### Diluant

White spirit

## Caractéristiques

- Microporeux, pour tous bois extérieur et intérieur
- Bel aspect satiné et beau rendu
- Très résistant aux intempéries
- Pas de collant résiduel : adapté aux huisseries
- Grand choix de teintes
- Application aisée en dessous de toit : produit thixotrope, ne coule pas
- Possibilité de peindre des grandes surfaces sans reprise

## Domaine d'utilisation

StoTop Thixlasur AF s'applique à l'intérieur et à l'extérieur, pour tous types de bois, neufs ou anciens.

Couche de fond, intermédiaire et finition sur :

- Portes
- Volets
- Fenêtres
- Meubles
- Eléments décoratifs en bois
- Pergolas
- Bardages bois...

éventuellement être dilué avec 3% de white spirit.

## Système d'Application

Impression avec 1 couche de StoTop Thixlasur AF (dilution jusqu'à 3% si besoin)

Finition avec 2 couches de StoTop Thixlasur AF (1 seule couche en intérieur)

Pour bois exposés aux intempéries, prévoir 1 ou 2 couches complémentaires.

## Matériel

Brosse, rouleau micro-lasure ou pinceau plat.

La projection airless ou haute pression n'est pas recommandée.

## Température d'application

En intérieur, la température (produit, support, ambiance) doit être comprise entre +8°C et +30°C, avec une humidité relative supérieure à 65%.

En extérieure, la température (produit, support, ambiance) doit être comprise entre +5°C et

## Conditions de mise en œuvre

Les fonds et leur préparation doivent être conformes au DTU 59.1.

## Préparation du support

Les bois doivent être sains, propres, solides et débarrassés de toutes tâches et secs (degré d'humidité inférieur à 15% à l'extérieur et à 10% à l'intérieur pour les bois conifères, et 12% pour les bois feuillus)

Les bois neufs doivent être dépoussiérés.

Les bois exotiques exsudants doivent être dégraissés au trichloroéthylène.

## Préparation du produit

StoTop Thixlasur AF est prêt à l'emploi mais peut

Dans un souci d'amélioration constante de nos produits, nous nous réservons la possibilité de modifier nos fiches techniques. Nous vous conseillons vivement de vérifier que vous disposez bien de la dernière version à jour sur le site : [www.sto.fr](http://www.sto.fr)

+30°C, avec une humidité relative supérieure à 80%.

Densité 0,89 g / cm<sup>3</sup>

Viscosité de livraison : un peu thixotrope, prêt à peindre

### Consommation

Par couche : 0,09 à 0,17 l / m<sup>2</sup>. Soit un rendement de 6 à 12 m<sup>2</sup> / l et par couche. Les consommations indiquées dans nos fiches techniques sont théoriques et correspondent toujours à des consommations de produit pur. Elles doivent être adaptées in situ en fonction de l'absorption et du relief du support.

### Temps de séchage

Sec au toucher : après 60 minutes

Sec après environ 8 heures.

Recouvrable après 24 heures.

### Nettoyage de l'outillage

Au white spirit, immédiatement après emploi.

### Mesures de sécurité

Consulter la fiche de données de Sécurité.

### Conditionnement

#### Conditionnement

Emballage de 1,0 – 2,5 et 5 litres

#### Teinte

StoTop Thixlasur AF est livrable en blanc et teinté (se reporter à la carte de teintes StoLasures bois)

Toutes les teintes peuvent être mélangées pour réaliser des teintes intermédiaires.

Le support peut influencer la teinte de la lasure à cause de sa propre couleur et sa capacité d'absorption. Effectuer une touche d'essai au préalable

### Code Article

1 l blanc : 08443-0446/teinté 08443-045:

2,5 l blanc : 08443-018/teinté 08443-002

5 l blanc : 08443-044/teinté 08843-003

### Stockage et transport

#### Stockage

Au frais et à l'abri du gel.

Protéger des rayons du soleil.

Temps de conservation: 1 an en emballage fermé.

#### Transport

Se conformer à la fiche de données de sécurité.

#### Traitement des déchets

Se conformer à la fiche de données de sécurité

### Classification COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat : A/e) : 400 g/l

Ce produit contient maximum : 358,05 g/l soit 38.5 %.

Dans un souci d'amélioration constante de nos produits, nous nous réservons la possibilité de modifier nos fiches techniques. Nous vous conseillons vivement de vérifier que vous disposez bien de la dernière version à jour sur le site : [www.sto.fr](http://www.sto.fr)

## Assurances

Produit assuré auprès de la compagnie Axa au titre de la responsabilité professionnelle des fabricants et assimilés de matériaux de construction.

Les informations contenues dans cette fiche technique sont indicatives. Elles ne peuvent remplacer un descriptif spécifique à la nature et à l'état des fonds à traiter. Dans un souci d'amélioration constante de nos produits, nous nous réservons la possibilité de modifier nos fiches techniques. Nous vous conseillons vivement de vérifier que vous disposez bien de la dernière version à jour sur le site Sto.

## Sto SAS

### Siège de Sto France

224 Rue Michel Carré  
C.S. 40045

95872 BEZONS Cédex Tél  
01 34 34 57 00 Fax 01 34  
34 56 60

SAS au capital de 3 500 000 - Siret : 302 571 732 00163 - RCS Pontoise 2004 B 00636 - APE 4673 B

## Agences de :

### Dijon

Tél 03 80 51 77 40  
Fax 03 80 54 01 31  
Z.I. Acti Sud  
5, rue Louis Lumière  
21160 MARSANNAY LA COTE

### Lyon

Tél 04 72 79 41 90  
Fax 04 72 79 41 99  
Z.I. Mi-Plaine  
53 Chemin de Genas  
69800 ST PRIEST

### Metz

Tél 03 87 54 12 20  
Fax 03 87 32 40 28  
Campus d'activité de la Maxe  
57140 LA MAXE

### Mulhouse

Tél 03 89 53 22 82  
Fax 03 89 53 22 95  
5 Impasse des Crêtes  
Z.A. Jeune Bois  
68270 WITTENHEIM

### Nancy

Tél 03 83 59 48 49  
Fax 03 83 59 48 50  
18 rue Emile Levassor  
Z.A. des Franclos  
54710 LUDRES

### Paris

Tél 01 34 34 57 00  
Fax 01 34 34 56 60  
224 rue Michel Carré  
95870 BEZONS

### Thonon

Tél 04 50 71 04 78  
Fax 04 50 71 88 66  
Route de l'Usine Bonatrais  
74140 SCIEZ

### Strasbourg

Tél 03 88 19 27 08  
Fax 03 88 81 37 10  
Z.A. Vogeteau  
Rue du Château d'Angleterre  
BP 160  
67304 SCHILTIGHEIM Cedex

### Usine de la Copechagnière

Tél 02 51 45 71 00  
Fax 02 51 41 40 97  
11 rue Pierre Rézeau  
85260 LA COPECHAGNIERE

### Aubagne

Tél 04 42 18 39 40  
Fax 04 42 01 69 00  
Z.I. Les Paluds  
187 Avenue du Mistral  
13400 AUBAGNE

### Bordeaux

Tel 05 56 07 42 40  
Fax 05 56 90 99 80  
11 Avenue Archimède  
33600 PESSAC

### Rennes

Tél 02 23 61 19 10  
Fax : 02 99 22 85 10  
ZI Sud-Est  
7 rue de la Sauvaie  
35000 RENNES

### Lille

Tél 03 28 76 16 60  
Fax 03 20 10 93 50  
ZA de la Broye  
Rue du Chauffour  
59710 ENNEVELIN

### Tours

Tél 02 47 34 31 20  
Fax 02 47 34 37 30  
40 rue des Frères Lumière  
37170 CHAMBRAY LES TOURS

### Rosny sous Bois

Tél 01 41 72 10 70  
Fax 01 48 12 81 25  
11 rue Joseph et Etienne de  
Montgolfier  
93110 ROSNY SOUS BOIS

### Clermont Ferrand

Tél 04 73 99 47 50  
Fax 04 73 16 10 66  
ZAC des Claveloux  
2 rue Claude Burdin  
63100 CLERMONT FERRAND

### Assistance Technique

Tel 0 809 10 20 10  
Fax 0 820 04 20 45  
sto.technique.fr@sto.com

### Centre de Formation

Tel 0 820 30 27 30  
formation.fr@sto.com

### Service Clients

Tel 0 820 20 27 20  
Fax 0 820 20 27 21

### Nantes

Tél 02 28 03 99 50  
ZAC les Hauts de Couëron  
3 rue du Fonteny  
44220 COUERON

Dans un souci d'amélioration constante de nos produits, nous nous réservons la possibilité de modifier nos fiches techniques. Nous vous conseillons vivement de vérifier que vous disposez bien de la dernière version à jour sur le site : [www.sto.fr](http://www.sto.fr)