

# ROOFTHAN SEL®



Roofthan est un système d'étanchéité liquide complet à séchage rapide vous permettant de réparer, préparer et traiter l'intégralité de vos supports.



Kit 2 Kg

**MORTIER WATHAN EXPRESS FLASH**  
pour le rebouchage et la reprise  
des infractuosités, fissures et trous, sans retrait

**ENDUIT WATHAN EXPRESS PLAST**  
pour la reprise des petites fissures,  
la surface des joints, la réalisation  
des remontées de plinthes et congés



Kit 1 Kg

**RAGRÉAGE WATHAN EXPRESS**  
pour la reprise en ragréage des surfaces  
à traiter (réglage en épaisseur et sans retrait)



Notre équipe est à votre écoute au : 01 30 46 19 70

Pour toute question technique ou commande  
Fax : 01 30 46 19 74 ou E.mail : [peintures.cimentol@cimentol.fr](mailto:peintures.cimentol@cimentol.fr)

Découvrez notre catalogue produit : [www.cimentol.com/catalogue](http://www.cimentol.com/catalogue)

Cimentol SAS 7 route de Bû, Zac de la Prévôté 78550 Houdan



Fiche technique Roofthan



SEL



## SYSTÈME D'ÉTANCHÉITÉ LIQUIDE UNIVERSEL POLYASPARTIQUE À SÉCHAGE ULTRA RAPIDE

Evaluation Technique Européenne  
21/0310 n°ETAG 005



Conforme aux normes SEL



PV alimentaire



Excell bleu



WATHAN  
ROOF

## Roofthan sel est une membrane d'étanchéité professionnelle :

-> à base de résine polyaspartique  
(dérivé de polyuréthane nouvelle génération)

-> à séchage ultrarapide  
Temps de travail optimisé

### Destination :

Pour toutes surfaces circulables ou non en extérieur (balcons, terrasses, coursives, loggias, escaliers, gradins...) ou intérieur (chambres froides...). Autres, nous consulter.



Balcons



Terrasses



Toitures



Chambres froides

*Ce système vous permet de réaliser un chantier d'étanchéité complet en un temps record.*



Evaluation Technique Européenne 21/0310 n° ETAG 005



Conforme aux normes SEL



PV alimentaire



Excell bleu

### Mode opératoire



- Appliquer une couche de **ROOFTHAN SEL PRIMAIRE** et laisser sécher, 6 à 8 m<sup>2</sup>/KG.
- Appliquer une couche de **ROOFTHAN SEL FINITION**, 1.75KG/m<sup>2</sup>.
- Poser, dérouler et maroufler la toile **CIM POLYTOILE PREMIUM** sur la couche de finition encore fraîche.
- Recouvrir avec du **ROOFTHAN SEL FINITION**

### Pourquoi choisir ROOFTHAN SEL ?

#### UN SYSTÈME SIMPLE ET ULTRA RAPIDE

- sans odeur et sans solvant pour aucune nuisance
- sans délai d'attente et ultra rapide avec un travail frais dans le frais et une remise en service en 1 heure

#### DES PERFORMANCES DE RÉSISTANCE EXCEPTIONNELLES

- Evaluation Technique Européenne, 21/0310 n°ETAG 005
- W2 garantie 10 ans

# ROOFTHAN SEL®

Catégories	Niveau de performance
Durée de vie estimée	W2 =10 ans
Zone climatique admissible (sur support résilient)	Climat sévère (type montagne, bord de mer)
Sévérité d'usage admissible (sur support dur)	P3
Pente admissible	S4 de <5% à >30%
Température minimum admissible en service	TL3 -20°C
Température maxi admissible en service	TH3 + 80°C
Excell Bleu	2018-10-030-01
PV alimentaire	E18-00562
Consommation Primaire Roofthan	6 à 8 m <sup>2</sup> /kg
Consommation Roofthan finition	deux couches à 1.7 kg/m <sup>2</sup>
Conditionnement	5 kg et 15 kg

### Couleur :

**Blanc et mise à la teinte en machine** pour une finition pastel, (pour une finition soutenue une couche supplémentaire est requise)

