



# Nouvelle fonctionnalité

## Film préventif TERMITE

## & anti-remontées capillaires\* **CE** avant construction

\* Selon les exigences de la norme EN 13967 : 2012 concernant les « Feuilles souples d'étanchéité - Feuilles plastiques et élastomères empêchant les remontées capillaires du sol ».

Pour tous vos chantiers, TERMIFILM UV+, c'est 3 fonctions sur une seule couche :

- Action anti-termite, testée en essais de terrain depuis plus de 20 ans sans aucune perte d'efficacité
- Action anti-rayons UV du soleil, pour garantir aux chantiers la non-dégradabilité du dispositif en cas d'exposition prolongée
- Action anti-remontées d'humidité\* pour un emploi conforme aux DTU, normes en vigueur et règles de l'art

Caractéristiques techniques de TERMIFILM UV+<sup>1</sup>

Caractéristiques essentielles	Performances
Résistance à la déchirure au clou (sens transversal et longitudinal)	40N
Résistance au cisaillement (sens longitudinal)	80N/50mm
Résistance au choc (méthode A)	200mm
Résistance en traction	10N/mm <sup>2</sup>
Allongement (sens transversal et longitudinal)	75%
Résistance au poinçonnement statique	5kg



1 : cf. Déclaration des performances n° DOP-SCC-2015-002 (Lab2014\_021)

Pour commander :



**DISTRICOLOGIC**

[distriecologic@gmail.com](mailto:distriecologic@gmail.com)

Référence	TERMIFILM UV+		
Conditionnements	150m <sup>2</sup>	75m <sup>2</sup>	30m <sup>2</sup>
Colisage	1 rouleau	4 rouleaux	6 rouleaux
GENCOD	3360730005766	3360730007944	3360730007883
Référence	BOX TERMIFILM		
GENCOD	3360730007968		

Déclarez vos chantiers  
protégés avec



et assurez-vous de leur  
traçabilité et conformité



Produits et matériaux écologiques pour l'habitat  
Professionnels et particuliers

ZI la peitière - rue de touraine 49740 LA ROMAGNE  
[distriecologic@gmail.com](mailto:distriecologic@gmail.com)



Construire sur  
des bases durables



AVIS  
TECHNIQUE

Termifilm UV+

n°16/13-677 publié le 25/08/2014

INFORMATION GROS ŒUVRE

# TERMIFUGE

## Nouvelle fonctionnalité

### Enduit de protection du béton **ANTI-TERMITE** **HYDROFUGE** CE

Selon les exigences de la norme EN 1504-2, qui concerne les " Produits et systèmes pour la protection et la réparation des structures béton. Définitions, prescriptions, maîtrise de la Qualité et évaluation de la conformité ".

*L'extension du domaine d'utilisation de TERMIFUGE en enduit d'imperméabilisation des parois enterrées est une double opportunité :*

- Apporte une réponse **DOUBLEMENT** performante à vos clients avec un seul produit
- Renforce la place de TERMIFUGE en produit complémentaire anti-termite et hydrofuge de TERMIFILM UV+

**NOUVEAU !** Caractéristiques techniques du TERMIFUGE<sup>i</sup>

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Perméabilité à la vapeur d'eau	$S_D < 5\text{m}$ (classe I)	EN1504-2 (2004)
Absorption capillaire et Perméabilité à l'eau	$\omega < 0,1\text{kg/m}^2.\text{h}^{0,5}$	
Adhérence par essai d'arrachement	$> 0,8(0,5)\text{MPa}$	
Réaction au feu	NPD	
Substances dangereuses	conforme à 5,3	

i : cf DoP n° DDP-SCC-2014-001

**Pour commander :**



**DISTRI ECOLOGIC**

[distriecologic@gmail.com](mailto:distriecologic@gmail.com)

Référence	TERMIFUGE
Conditionnement	5L
Consommation	Pour une protection efficace, nous préconisons une consommation moyenne de 300 à 400 g/m <sup>2</sup> . La consommation varie selon la porosité du support, et le mode d'application.
Colisage	3
GENCOD	3 360730 006251



Produits et matériaux écologiques pour l'habitat  
Professionnels et particuliers

ZI la peitière - rue de touraine 49740 LA ROMAGNE  
[distriecologic@gmail.com](mailto:distriecologic@gmail.com)



**TERMIFILM**  
**LESWILF**  
Construire sur  
des bases durables

CE

