

# ROULEAU DE COUVERTURE UNIVERSEL

- Convient comme rouleau de couverture pour les garages et les dépendances
- Fixation par techniques d'adhésif à froid ou de collage à chaud
- Utilisation avec écran de sous-toiture universel
- Résistance aux UV améliorée
- Durée de vie 10 ans

Fabriqué au Royaume-Uni pour Radmat Building Products Ltd, Holland House Valley Way, Rockingham Road, Market Harborough, Leicestershire, LE16 7PS  
Assistance téléphonique: +44 (0) 1858 412109 support@rooftrade.co.uk

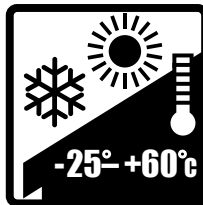
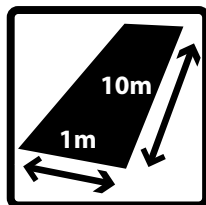


13  
0809-CPR-21000631  
EN 13707:2004+A2:2009

Declaration of Performance (DOP) available at [www.rooftrade.co.uk](http://www.rooftrade.co.uk)  
Déclaration de Performance (DoP) disponible sur [www.Rooftrade.co.uk](http://www.Rooftrade.co.uk)



CONSIGNE POUVANT VARIER LOCALEMENT > WWW.CONSIGNESDETRI.FR  
VALABLE UNIQUEMENT POUR LA FRANCE



## Déclaration de performance

**Numéro EAN:** 5060382232821

**Référence :** 800354

**Numéro de certificat du contrôle de production en usine :** 0809-CPR-21000631

**1. Groupe de produit :**

Rouleau de couverture léger minéral

**2. Codes/Dénominations uniques de produit :**

Rouleau de couverture universel Roof Pro Gris foncé (5060382232821) M\*29Z10K

**3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :**

Étanchéification de toiture. Membrane de toiture en bitume modifié et armature en fibre organique recyclée, finition avec surface supérieure minérale ardoise grossière gris foncé pour protéger des UV. Usage comme rouleau de couverture/couche supérieure dans un système de toiture plate multicouche traditionnelle pour les garages et dépendances non habitables en conjonction avec écran de sous-toiture approprié et collé avec bitume appliqué à chaud.

**4. Fabricant :**

Radmat Building Products Ltd,  
Holland House,  
Valley Way,  
Rockingham Road,  
Market Harborough,  
LE16 7PS,  
United Kingdom

**5. Représentant autorisé de l'UE**

RADMAT (IRELAND) LIMITED, 3 INN'S QUAY, DUBLIN 7, IRELAND

**6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V du RPC :**

Système 2+

**7. Organisme notifié :**

Certificat FPC obtenu auprès de Euro ns Service Expert OY (EUROFINS) Organisme notifié UE enregistré sous le numéro d'enregistrement 0809 avec référence à **EN13707: 2004 + A2: 2009** et **RPC 305/2011 / EU**.

**8. Non applicable.**

Cette information donnée de bonne foi étant basée sur les dernières connaissances disponibles à Radmat Building Products Ltd. Bien que tous les efforts aient été déployés pour garantir que le contenu de la publication soit à jour au moment de la publication, les clients sont avisés que les produits, techniques et codes de pratique sont constamment révisés et susceptibles d'être modifiés sans préavis. Pour plus d'informations sur les produits et services Radmat, appelez le 01858 410372, envoyez un e-mail à [techsupport@rooftrade.co.uk](mailto:techsupport@rooftrade.co.uk) ou visitez notre site

## Déclaration de performance

### 9. Performances déclarées :

\*Tolérance  $\geq 150$  mm

\*\*Tolérance de +/-1,5 %

\*\*\*Tolérance de +/-7,5 %

| Caractéristiques  | Référence de test spécifique | Performance déclarée                         | Norme harmonisée (hEN)          |
|---|------------------------------|--|---------------------------------|
| Longueur du rouleau*  | EN 1848-1                    | 10 m   | EN 13707:2004+A2:2009 pour tout |
| Largeur du rouleau**  | EN 1848-1                    | 1 m  |                                 |
| Poids***  | EN 1849-1                    | 29 kg  |                                 |
| Étanchéité  | EN 1928 méthode a.           | Conforme                                     |                                 |
| Résistance à la traction :****<br>Sens longitudinal<br>Sens transversal<br>Élongation en charge maximale :<br>Sens longitudinal<br>Sens transversal | EN 12311-1<br><br>EN 12311-1 | 410 N/50 mm<br>240 N/50 mm<br><br>2 %<br>3 % |                                 |
| Résistance à la déchirure :****<br>Sens longitudinal<br>Sens transversal  | EN 12310-1                   | 135 N<br>140 N                               |                                 |
| Rectitude   | EN 1848-1                    | Conforme                                     |                                 |
| Défauts visibles  | EN 1850-1                    | Conforme                                     |                                 |
| Performance au feu externe  | EN 13501-5                   | F <sub>ROOF</sub> (t4)                       |                                 |
| Réaction au feu   | EN 13501-1                   | F  |                                 |

\*\*\*\*Tolérance de +/-15 %

### 10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 ci-dessus sont conformes aux performances déclarées au point 9.

Signé par et au nom du fournisseur:



**Robert Speroni**  
Directeur general  
Janvier 2021

Cette information donnée de bonne foi étant basée sur les dernières connaissances disponibles à Radmat Building Products Ltd. Bien que tous les efforts aient été déployés pour garantir que le contenu de la publication soit à jour au moment de la publication, les clients sont avisés que les produits, techniques et codes de pratique sont constamment révisés et susceptibles d'être modifiés sans préavis. Pour plus d'informations sur les produits et services Radmat, appelez le 01858 410372, envoyez un e-mail à [techsupport@rooftrade.co.uk](mailto:techsupport@rooftrade.co.uk) ou visitez notre site