

Toitures terrasses : pathologie de l'étanchéité

par **Claude SAINT MARTIN**
Ingénieur Bâtiment Ville de Paris

Sources bibliographiques

- [1] GOGNARD (P.). – *Étanchéité par revêtement de surfaces préfabriqués*. [C 3 555] (2005).
- [2] GOGNARD (P.). – *Applications des revêtements d'étanchéité préfabriqués*. [C 3 556] (2005).
- [3] LOGEAS (L.) Info N° 6. Publications sycodes.
- [4] DAHAN (P.). – *Pathologie de l'humidité. Paroi simple. Phénomène de condensation*. [C 7 130] (2008).
- [5] DAHAN (P.). – *Pathologie de l'humidité. Paroi simple. Cas concret*. [C 7 132] (2008).
- [6] DAHAN (P.). – *Pathologie de l'humidité. Paroi simple. Exemples courants*. [C 7 134] (2008).
- [7] DAHAN (P.). – *Pathologie de l'humidité. Parois revêtues. Spécificités*. [C 7 140] (2008).

- [8] DAHAN (P.). – *Pathologie de l'humidité. Parois revêtues. Isolation par l'intérieur*. [C 7 142] (2008).
- [9] DAHAN (P.). – *Pathologie de l'humidité. Parois revêtues. Analyse du phénomène*. [C 7 144] (2008).
- [10] *Fiche n° 19 Toitures-terrasses, le point faible : les relevés, de la Pathologie du Bâtiment*. Agence Qualité Construction et Fondation d'Entreprise Excellence SMA (Fiche n° C.03).

À lire également dans nos bases

GOGNARD (P.). – *Étanchéité par revêtement de surfaces préfabriqués*. [C 3 555] (2005).

GOGNARD (P.). – *Applications des revêtements d'étanchéité préfabriqués*. [C 3 556] (2005).

DAHAN (P.). – *Pathologie de l'humidité. Paroi simple. Phénomène de condensation*. [C 7 130] (2008).

DAHAN (P.). – *Pathologie de l'humidité. Paroi simple. Cas concret*. [C 7 132] (2008).

DAHAN (P.). – *Pathologie de l'humidité. Paroi simple. Exemples courants*. [C 7 134] (2008).

DAHAN (P.). – *Pathologie de l'humidité. Parois revêtues. Spécificités*. [C 7 140] (2008).

DAHAN (P.). – *Pathologie de l'humidité. Parois revêtues. Isolation par l'intérieur*. [C 7 142] (2008).

DAHAN (P.). – *Pathologie de l'humidité. Parois revêtues. Analyse du phénomène*. [C 7 144] (2008).

Sites Internet

AFNOR
<http://www.afnor.fr>

Agence Qualité et Construction
<http://www.qualiteconstruction.com>

Normes et standards

Document technique unifié (DTU)

DTU 43 Travaux de bâtiment. Étanchéité des toitures.

Normes françaises

NF P 84-208 11-02 Travaux de bâtiment. Réfection des ouvrages d'étanchéité des toitures-terrasses ou inclinées. Partie 1 : cahier des clauses

NF P 84-208-1/A1 09-07

techniques. Partie 2 : cahier des clauses spéciales (référence commerciale du DTU 43.5). Indice de classement : P84-208.

Travaux de bâtiment. Réfection des ouvrages d'étanchéité des toitures-terrasses ou inclinées. Partie 1 : cahier des clauses techniques. Indice de classement : P84-208-1/A1.

Annuaire

Constructeurs – Fournisseurs – Distributeurs (liste non exhaustive)

Flag SpA (marque : Flagon)
<http://www.flag.it>

Sarnafil AG (marque Sarnafil)
<http://www.sarnafil.ch>

Siplast (marques : Adéply feuille mince, Adéal à feuille d'aluminium et Adécuire à feuille de cuivre)
<http://www.siplast.fr>

Solvay (marque : Alkorplan)
<http://www.solvay.com>