


| | | |
|---|--|--|
| <p>UBAtc</p>  <p>01/2107 CONDENSE Valable du 10/01/2001 au 09/01/2004</p> | <p>Union belge pour l'Agrément technique dans la construction</p> <p>c/o Ministère des Communications et de l'Infrastructure Administration de la Réglementation de la circulation et de l'Infrastructure, Service Qualité Direction de l'Agrément et des Spécifications rue de la Loi 155 B - 1040 Bruxelles - Tél. 02/287.31.53</p> <p>Membre de l'Union européenne pour l'Agrément technique dans la construction (UEAtc)</p> | |
| | <p>Agrément technique avec certification</p> | |
| | <p>Système d'étanchéité pour ponts et toitures-parking - POLYRAIL</p> <p>ATAB N.V. d'Herbouvillekaai, 80 B-2020 Antwerpen Tél. 03/248.30.00 Fax 03/248.37.77</p> | |

ATTENTION : Ce document constitue un condensé de l'agrément n° 01/2107 dont la prise de connaissance est indispensable avant toute utilisation. L'agrément est disponible à la DAS, aux secrétariats des régions (M.E.T. et L.I.N.) et auprès du fabricant.

1. OBJET.

Système d'étanchéité POLYRAIL pour étanchéité de ponts, toitures-parking et rampes d'accès jusqu'à 15 % de pente.

Classification : S₁ (I) L(A) B₂ P₅ M₂

2. MATERIAUX.

Vernis d'adhérence : PRIMER PROFESSIONAL P3, à base de bitume dilué au solvant organique.

Membrane d'étanchéité : POLYRAIL.

Épaisseur (mm) : 4,0 ± 0,2

Largeur (m) : 1,00

Finition face supérieure : Voile polyester 30 ± 5 (g/m²)

face inférieure : Film thermosoudable en polypropylène 9 ± 1 (g/m²)

Armature : non tissé polyester à fils continus 180 gr/m².

Masse d'enrobage : Bitume Styrène - Butadiène - Styrène.

(souplesse à basse température : ≤ - 20 °C)

UBAtc - Comité exécutif sectoriel « Génie Civil »

Bureau exécutif « Etanchéité des Ouvrages d'art - Membranes » :

MM. Busschaert (DAS), Degueudre (MET), Platteeuw (LIN), De Backer (CRR), Longuet (SECO)

Secrétariat du groupe spécialisé de l'UBAtc, « Etanchéité des ouvrages d'art » :

M.E.T. - Division du Contrôle technique, rue Côte d'Or, 253 - B-4000 Liège,

LIN - Afdeling Betonstructuren Vliegtuiglaan, 5 - B-9000 Gent.

3. FABRICATION ET COMMERCIALISATION.

Membrane : ATAB N.V. d'Herbouvillekaai 80 B2020 Antwerpen.

Vernis : ASPHALTCO NV, B1830 Machelen.

Commercialisation : ATAB

4. MISE EN OEUVRE.

L'agrément détaille les conditions de stockage des matériaux, la préparation du support, l'exécution du système d'étanchéité et de la couche de protection.

La pose est réalisée par des applicateurs agréés par la firme ATAB.

5. PERFORMANCES.

L'agrément détaille les résultats des essais d'identification, de performances et de durabilité réalisés sur les matériaux.

6. CONDITIONEMENTS.

Membrane : en rouleaux de 10,0 m

Vernis d'adhérence : en bidons de 25 et 50 litres.

7. DOCUMENTS A CONSULTER.

- aTg n°01/2107 "Système d'étanchéité pour ponts et toitures-parking - Polyrail".
- Guides techniques G0001 et G0002.
"Feuilles armées à base de bitume-polymère utilisées comme étanchéité des ponts et toitures parking".
Spécifications et modes opératoires.
- Code de bonne pratique du Centre de Recherches Routières R60/87.