



**Declaration of performance  
Déclaration de performances**

N°ATI-MF-PRO-001-0718



13859-1:2010

13859-2:2010

1. Unique identification of the product-type / code d'identification unique du produit type :  
**ATI MF PRO**
2. Type : batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required pursuant to Article 11(4) / Identification du produit de construction, conformément à l'article 11 § 4 du Règlement (UE) N° 305/2011 :  
**ATI PRO**  
Production date : see product or packaging.  
Date de production : voir sur le produit ou sur son emballage.
3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer / Usage prévu du produit :  
**Sarking and underlays for roofing. Underlays for walls.  
Ecran souple de sous toiture pour couverture en petits éléments discontinus. Ecran souple pour murs et cloisons extérieures.**
4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5) / Fabricant : nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11(5) :  
**ATI France - 146 Avenue du Bicentenaire - 01120 DAGNEUX - France**
5. Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2) / Mandataire : le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12(2) :  
Not applicable - Non applicable.
6. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V / EVCP : système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit, conformément à l'annexe V :  
3
7. In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard / Organisme notifié (hEN) : dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :  
**TSUS – notified body n° 1301 / organisme notifié n° 1301**  
has carried out the determination of the product type on the basis of type-testing (based on sampling carried out by the manufacturer), type calculation, tabulated values or descriptive documentation of the product. / a effectué la détermination du produit type sur la base d'essais de type (reposant sur l'échantillonnage réalisé par le fabricant), de calculs relatifs au type, de valeurs issues de tableaux ou de la documentation descriptive du produit.
8. In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued / Organisme notifié (ETE) : dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :  
Not applicable - Non applicable.

9. Declared performance / Performances déclarées :

| Characteristics / caractéristiques  | Performances   | Standards / normes                 |
|---|--|------------------------------------|
| Reaction to fire / réaction au feu  | Euroclasse F   | EN 13859-1:2010<br>EN 13859-2:2010 |
| Resistance to water penetration / étanchéité à l'eau  | W1   |                                    |
| Water vapour transmission properties / propriétés de transmission de la vapeur d'eau  | Sd = 0,176 m   | EN 13859-2: 2010                   |
| Tensile properties / propriétés en traction :<br>- Maximum tensile force and elongation / force de traction et élongation maximales                             | LD: 560 (± 50) N/50 mm<br>TD: 430 (± 40) N/50 mm<br><br>LD: 8 (± 2) %<br>TD: 11 (± 3) %          | EN 13859-1:2010<br>EN 13859-2:2010 |
| Resistance to tearing - nail shank / résistance à la déchirure au clou  | LD: 610 (± 50) N/50 mm<br>TD: 570 (± 50) N/50 mm   |                                    |
| Flexibility at low temperature / flexibilité à basse température  | -40°C  |                                    |
| Artificial ageing by exposure to UV and heat / vieillissement artificiel par exposition aux UV et à la chaleur. Tests after exposure / tests après exposition : | W1<br><br>LD: 420 (± 40) N/50 mm<br>TD: 350 (± 30) N/50 mm<br><br>LD: 8 (± 2) %<br>TD: 8 (± 2) % |                                    |
| - Resistance to water penetration / étanchéité à l'eau  |  |                                    |
| - Tensile properties / propriétés en traction :   |  |                                    |

10. Dangerous substances / Substances dangereuses :

None – aucune

11. Characteristics / Caractéristiques (excluding CE Mark / hors marquage CE)

Class of emissions of volatile substances into indoor air (VOC) / Classe d'émissions de substances volatiles dans l'air intérieur (COV) :

**A+**

12. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Déclaration : les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by / Signé pour le fabricant et en son nom par :

Sophie Galichet  
Sales manager / Directrice commerciale

Dagneux, le 20/07/2018

