

Relevant de la Norme

NF EN 13707

Relevant de l'Evaluation Technique
Européenne

ETE-08/0114

Valide du **03 mai 2022**

Au **31 mai 2023**

Sur le procédé

Elastophène Flam - Sopralène Flam

**Titulaire et
Distributeur :**

SOPREMA SAS

14 rue de Saint Nazaire
CS 60121
FR-67025 Strasbourg Cedex

Tél. : 03 88 79 84 00

Fax : 03 88 79 84 01

Email : contact@soprema.fr

Internet : <http://www.soprema.fr>

Groupe Spécialisé n° 5.2 - Produits et procédés d'étanchéité de toitures-terrasses, de parois enterrées et cuvelage

Famille de produit/Procédé : Revêtement d'étanchéité de toitures apparent soudé en plein en bicouche à base de bitume modifié

AVANT-PROPOS

Les Avis Techniques et les Documents Techniques d'Application sont destinés à mettre à disposition des acteurs de la construction des éléments d'appréciation sur la façon de concevoir et de construire des ouvrages au moyen de produits ou procédés de construction dont la constitution ou l'emploi ne relèvent pas des savoir-faire et pratiques traditionnels.

Au terme d'une évaluation collective, l'avis technique de la commission se prononce sur l'aptitude à l'emploi des produits ou procédés relativement aux exigences réglementaires et d'usage auxquelles l'ouvrage à construire doit normalement satisfaire.

Version du document

Description	Rapporteur	Président
Prorogation de la date de validité du Document Technique d'Application 5.2/15-2453_V1	Anouk MINON	Philippe DRIAT

Avis du Groupe Spécialisé

Compte tenu du fait que le procédé n'a pas fait l'objet de modification de nature à mettre en cause l'appréciation dont il a fait l'objet, dans l'attente de l'examen de la demande de révision en cours, la validité de ce Document Technique d'Application est prolongée jusqu'au 31 mai 2023.