



Les écrans de sous-toiture



Pour la toiture

Protéger l'isolant et les locaux sous-jacents

Les pare-pluie



Pour les parois extérieures

Protéger par l'extérieur les façades isolées

Les pare-vapeur



Pour les parois intérieures

Assurer l'étanchéité à l'air du bâtiment et limiter les déperditions d'énergie

3 missions pour la profession

Rassembler

Le SNEST réunit les différents acteurs du marché (industriels et leur environnement) en vue de promouvoir les EST, PV et PP dans le secteur de la construction.

Agir sur les règles de l'Art

Le SNEST contribue par ses initiatives à la prise en considération des EST, PV et PP dans les règles de l'Art et les réglementations : normes de produits, normes NF-DTU, etc.

Il s'associe ainsi aux actions visant à la durabilité des ouvrages et à la prévention des désordres.

Communiquer

Le SNEST a mis en place un site internet de référence. Outil pédagogique, évolutif, destiné aux professionnels comme aux particuliers, il définit les différents types d'écrans, leurs fonctionnalités, le cadre normatif des produits et de leur mise en œuvre.

Le site du SNEST comporte également un guide technique interactif apportant une réponse claire et visuelle pour chacune des solutions constructives envisagées.

Le SNEST publie des communiqués de presse au gré de l'actualité de la profession.

Pour plus d'informations

www.ecrans-sous-toiture.com

SNEST - 6/14 rue La Pérouse 75784 Paris – Cedex 16

Tél. : 01 56 62 10 04 – Fax : 01 56 62 10 01



Tout l'art de faire écran aux effets du temps

Un interlocuteur reconnu par les professionnels de l'enveloppe du bâtiment

Fondé en 1997, le SNEST est le syndicat national professionnel regroupant les industriels des écrans de sous-toiture, pare-vapeur et pare-pluie s'adressant au marché français.

Un champ d'action étendu à tous les écrans

Le SNEST regroupe les dix principaux industriels intervenant sur le marché français :

- des écrans de sous-toiture (EST) ;
- des pare-vapeur (PV) ;
- et des pare-pluie (PP).

Le SNEST a pour vocation première de promouvoir les EST, PV et PP en valorisant toutes leurs propriétés et leurs apports dans la construction.

Une référence pour la profession

Le SNEST est représentatif de sa profession et reconnu comme tel par les instances professionnelles ainsi que les autres acteurs et intervenants dans l'acte de construire.

pour la normalisation

Dès la création du SNEST, ses membres se sont engagés dans un programme d'actions volontaristes. Ils ont initié et participé à différents projets, en particulier dans le domaine technique, tels que :

- la participation aux commissions de normalisation en charge des projets de normes européennes ;
- la révision des normes NF-DTU ;
- la rédaction de documents sur les fonctions et caractéristiques des écrans.

L'homologation des produits, un engagement commun

L'une des principales missions du SNEST est de susciter, de la part des prescripteurs et des entreprises, l'usage approprié d'EST, PV et PP de qualité.

C'est pourquoi ses membres se sont statutairement engagés à soumettre une part significative de leurs produits à la procédure d'homologation auprès du CSTB (Centre Scientifique et Technique du Bâtiment).

Une force de proposition **pour** la qualité des ouvrages

Le SNEST participe à la rédaction :

- des Cahiers de Prescriptions Techniques (CPT) ;
- des homologations ;
- des Avis Techniques ;
- du marquage CE des produits.

