

Certification ETN pour Sun Ballast : [des supports en béton pour panneaux solaires sur toit plat](#)

Sun Ballast a obtenu la certification ETN pour ses principaux supports panneau solaire toit plat. Une reconnaissance qui confirme la qualité, la sécurité et la conformité de ses produits aux normes françaises les plus exigeantes. Grâce à cette certification, les professionnels disposent de solutions validées pour réaliser des installations photovoltaïques sur toit plat performantes et durables.

Lestage panneaux solaires certifié ETN : sécurité et fiabilité garanties

[L'ETN \(Enquête Technique Nouvelle\)](#) est délivrée par des organismes accrédités en France et garantit que les supports en béton pour panneau solaire Sun Ballast respectent les standards de résistance mécanique, de durabilité et de sécurité structurelle. Une garantie essentielle pour les installateurs et bureaux d'études photovoltaïques.

Une large gamme de supports en béton pour toiture plate

Le catalogue Sun Ballast comprend plus de 40 modèles de fixation panneau solaire toit plat, avec des inclinaisons de 0° à 30°, une pose en rangée simple ou en système en treillis, compatibles avec les panneaux solaires de grande taille.

Les solutions sont pré-assemblées, fabriquées en béton armé C32/40, et ne nécessitent ni perçage ni ancrage, ce qui permet une pose rapide, sans abîmer la toiture, et une parfaite tenue au vent.

Garantie 25 ans et assistance technique personnalisée

Tous les supports en béton pour panneau photovoltaïque Sun Ballast sont garantis 25 ans. En complément, plus de 20 experts techniques accompagnent les clients dès la phase de conception avec [des services gratuits](#) : calculs du vent, analyse des charges, étude de stabilité, etc.

Sun Ballast: la solution certifiée pour le support panneau solaire sur toit plat

Avec l'obtention de l'ETN, Sun Ballast renforce son rôle de référence dans le lestage panneaux solaires et propose une fixation panneau solaire sur toit plat à la fois fiable, rapide à installer et conforme aux exigences du marché français.

Sun Ballast vous donne rendez-vous à Intersolar Europe 2025 !

Du 7 au 9 mai 2025, Sun Ballast sera présent à **Intersolar Europe**, le plus grand salon international dédié à l'énergie solaire, qui se tiendra au parc des expositions **Messe München à Munich**.

📍 **Hall A5 – Stand 330**

À cette occasion, les visiteurs pourront découvrir en avant-première le tout nouveau [système EasyWest](#), désormais [certifié ETN](#). Cette solution innovante combine légèreté, rapidité de pose et compatibilité avec les modules photovoltaïques de grande taille — idéale pour optimiser les installations sur toiture plate.

Sun Ballast présentera également son tout [nouveau configurateur](#), un outil digital puissant et intuitif, conçu pour accompagner les professionnels dès la phase de conception, en simplifiant l'élaboration de projets photovoltaïques sûrs, efficaces et parfaitement dimensionnés.

Innovation, simplicité et performance seront au cœur de cette édition 2025.

[Sun Ballast vous attend nombreux à Intersolar Europe](#) – Hall A5, Stand 330 !