

Artibat 2025 / Hall 10A - stand C52 :

Sto présente ses dernières solutions façade alliant performance, durabilité et simplicité de mise en œuvre

Save the date

Façade



Octobre 2025

À l'occasion du salon Artibat 2025, rendez-vous incontournable des professionnels du bâtiment qui se déroulera du 22 au 24 octobre au Parc Expo de Rennes, Sto, leader mondial et leader français de l'isolation thermique par l'extérieur (ITE) et spécialiste de l'embellissement et de la protection des façades, dévoile ses dernières innovations conçues pour les acteurs de la façade.

L'objectif : proposer aux concepteurs ainsi qu'aux professionnels de la façade des solutions techniques performantes et durables, répondant aux enjeux de la transition énergétique, de la décarbonation et de la préservation du bâti, sans compromis sur l'esthétique.

Des solutions durables, conçues pour le terrain

Sto met à la disposition des professionnels une **large gamme de produits engagés couvrant toutes les étapes du chantier : sous-enduit, finition et peinture.**

Parmi les dernières nouveautés phares :

- **StoLevell Neo AimS®**, premier sous-enduit hydraulique 100 % sans ciment, réduisant de 40 % les émissions de CO₂ par rapport aux solutions traditionnelles ;
- **StoSilco® blue**, un enduit de finition sans solvant ni film biocide, offrant une protection naturelle contre l'encrassement végétal ;
- **Stolit AimS®**, un enduit de finition à liant biosourcé contenant 30 % d'huile de pin ;
- **StoColor Lotusan AimS®**, une peinture autonettoyante intégrant elle aussi 30 % d'huile de pin dans sa formulation.

Ces solutions innovantes permettent de réduire l'impact carbone des chantiers, sans bouleverser les habitudes de pose et en conservant la facilité d'application.

Des façades durables et faciles à entretenir

Pour les **projets de ravalement**, Sto franchit une nouvelle étape avec sa **gamme Irtop PluS reformulée, et désormais enrichie de quatre nouvelles références Irtop PluS Biomass.**

Cette gamme constitue **une première sur le marché, grâce à sa résine 100 % issue de la biomasse, certifiée RedCert² et fabriquée en France, signe d'un engagement fort de la marque en faveur d'une production locale et durable.**

Afin de prolonger la durée de vie des bâtiments et réduire les coûts d'entretien, Sto présente également sa peinture bionique **StoColor Dryonic®**.

Inspirée de la carapace du scarabée de Namibie, hydrophile et hydrophobe, cette technologie draine l'eau très rapidement hors de la façade. Sèche plus vite, elle reste propre plus longtemps. La peinture de façade StoColor Dryonic® ne laisse ainsi aucune chance aux micro-organismes, tels que les algues ou les champignons, de se développer, et cela sans aucun film de protection biocide.

Une solution idéale pour les maîtres d'ouvrage souhaitant allier pérennité, esthétique et maîtrise budgétaire.

Allier performance et esthétique

Parce que la rénovation énergétique ne doit pas se faire au détriment de l'architecture, Sto enrichit son offre avec **deux nouvelles finitions de parements collés sur façades isolées : StoBrick, en terre cuite, et StoCera, en céramique**. Ces revêtements associent liberté créative, résistance et durabilité, permettant aux professionnels de la façade de valoriser le patrimoine bâti tout en répondant aux exigences techniques et esthétiques des projets contemporains.

Dans la même logique, les **essentiels StoDeco** seront également présentés.

Ces éléments décoratifs et modénatures créent du relief en façade et la dotent d'une signature architecturale unique, renforçant ainsi la dimension esthétique des systèmes Sto tout en préservant leur performance technique.

À retrouver en annexe les communiqués de presse suivants :

- Sto décarbone l'ITE avec StoLevell Neo AimS® : le premier sous-enduit hydraulique sans ciment avec la plus basse empreinte carbone du marché
- StoSilco® blue, le nouvel enduit de finition signé Sto qui lutte contre l'encrassement végétal, sans solvant ni recours au film biocide
- Sto innove avec Irtop PluS, nouvelle formulation pour des chantiers d'imperméabilité de façade sans compromis !
- Quand Sto s'inspire de la nature pour créer des peintures de façade aux fonctions innovantes !
- Sto enrichit sa gamme de parements StoBrick avec de nouvelles finitions et étend le champ des applications
- Sto enrichit son offre de finitions pour les façades ventilées avec StoCera : Une nouvelle gamme de parements céramiques
- Les essentiels StoDeco : les éléments décoratifs et modénatures Sto pour créer du rythme et du relief en façade



Nouveau sous-enduit d'ITE
StoLevell Neo AimS®
© Sto



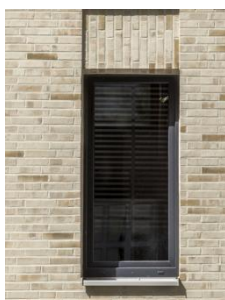
Nouvel enduit siloxané StoSilco® blue
sans protection de film biocide



Irtop PluS Biomass : la 1^{ère} gamme de
revêtements d'imperméabilité issue de
la biomasse certifiée REDcert²
© Sto



Peinture StoColor Dryonic® à effet
drainant
© Sto



Nouvelles finitions en terre cuite (à gauche) et
céramique (à droite)
© Sto



Éléments décoratifs et modénatures
StoDeco
© Sto

Contact presse :

Agence FP&A - Céline GAY
01 30 09 67 04 - 07 61 46 57 31
celine@fpa.fr

Retrouvez toute l'actualité de la façade sur
www.sto.fr

Sto, entreprise familiale allemande, établie depuis 1835, est reconnue comme le leader mondial et français de l'isolation thermique par l'extérieur. La marque est née de l'enduit de façade. Sa dynamique d'innovation et sa compétence dans le domaine des systèmes d'isolation thermique de façades ont permis à Sto de devenir la référence sur le marché. Au fil des années, Sto a acquis une expertise qui lui permet de répondre à toutes les problématiques de la façade, qu'il s'agisse d'Isolation Thermique par l'Extérieur, de Ravalement ou de Bardage. Sa mission : Bâtir en responsable. Les produits et systèmes Sto satisfont les exigences de l'efficacité énergétique ; les technologies liées à la prévention harmonisent les critères écologiques et économiques – et ce, dans un but de construction et de rénovation durables. Sto, à travers ses 5 700 collaborateurs dans le monde, dont 300 en France, distribue des produits exclusivement en direct au départ de 18 agences et 2 sites de production sur le sol français. Les solutions Sto s'appliquent en neuf comme en rénovation et contribuent à la réalisation d'un cadre de vie respectueux de l'homme et de l'environnement. Sa force de prescription est très reconnue par la maîtrise d'ouvrage publique, privée, sociale et de la maîtrise d'œuvre.