

NOUVELLE FINITION

Isolation de façades en joint debout

Uniso propose aux particuliers une ITE performante au rendu contemporain



C'est une des finitions les plus tendances du moment dans le logement collectif et le tertiaire, et elle s'ouvre au marché de l'individuel. Le joint debout vient enrichir la gamme d'isolants par l'extérieur Uniso. Un système bien plus simple et performant thermiquement que la solution traditionnelle en zinc, mais un rendu très moderne qui permet de relooker totalement une maison. Plusieurs spécialistes en architecture ont déjà été séduits.

Une nouvelle réponse architecturale

Pour Uniso, l'ajout à la gamme de cette finition très architecturale répond à une demande des maîtres d'œuvre et à une recherche grandissante des clients. Grâce à sa finition très architecturale, le joint debout Uniso offre à la maison un style design et contemporain. La nouvelle solution permet de sortir de l'aspect traditionnel des enduits et des tons pierre. Son originalité se trouve principalement dans le relief vertical qu'elle crée sur l'extérieur de la maison et dans sa faculté à briser les codes en faisant descendre les toitures en façade.

Les panneaux Uniso finition joint debout sont aussi bien adaptés en rénovation qu'en projet neuf de construction de maisons contemporaines, à toits-plats ou toits-terrasses par exemple.

Vêtiture Uniso,
un concentré de
performances



La solution d'isolation Uniso se pose en vêtiture sur la façade. Elle vient se fixer directement sur le mur support extérieur à l'aide d'un système de fixation breveté permettant la suppression des ponts thermiques. En plus d'assurer l'isolation de la maison, elle protège les façades de manière durable, mais également les murs intérieurs contre les moisissures et les infiltrations d'humidité grâce à son pare-vapeur. Uniso offre un nouveau confort de vie et un véritable relooking esthétique des façades. Avec de nombreuses finitions (crépi, bois, clin lisse, joint debout...) et coloris disponibles, les propriétaires donnent une seconde jeunesse à leur maison !

L'esthétique du zinc, les avantages Uniso

L'innovation repose sur le fait que ces revêtements de façades isolants offrent un rendu très proche de la technique traditionnelle en zinc mais le joint debout est réalisé à l'aide d'un profil spécifique de même nature que le parement en aluminium. Comme pour toutes les finitions Uniso, les parements isolants sont livrés aux dimensions définies par le calepinage et les rives mâles et femelles en PVC assurent une jonction parfaitement étanche aux intempéries et suppriment tous risques de ponts thermiques.

À l'origine, le joint debout est majoritairement destiné aux grandes surfaces de bâtiments tertiaires ou de logements collectifs, aussi bien en rénovation qu'en construction. Aujourd'hui, Uniso maîtrise la production des panneaux et des profils au sein de son usine d'Is-sur-Tille, en Bourgogne, et a la capacité de produire de petites séries pour les particuliers.

Pose facile et économique

La solution Uniso est plus adaptée aux particuliers que le zinc par sa facilité de mise en œuvre. La pose du zinc va nécessiter une ossature, la pose d'un isolant entre les pans et un platelage complet pour recouvrir la façade. Il faut également agraffer les feuilles de zinc qui vont être mariées par pliage pour créer l'effet joint debout. Cela représente 5 opérations lorsqu'il n'en faut que 2 avec Uniso : la pose de la première couche d'isolant et celle des panneaux. Un gain de temps qui se convertit en gain d'argent avec une économie de 30 à 40 % sur la facture !



**UNISO EST UN
SYSTÈME BREVETÉ,
FABRIQUÉ EN
FRANCE PAR MYRAL.**

Une solution tout-en-un qui garantit l'isolation, la rénovation thermique et l'embellissement de votre façade. Un réseau national d'applicateurs professionnels vous accompagne tout au long de votre projet de rénovation.



Découvrez le concept Uniso en vidéo.

www.uniso-isolation.fr



Des premiers clients entièrement satisfaits

L'un l'a choisi pour ses clients, l'autre pour sa propre maison. Romain Dreuillaud et Philippe Mahieux sont tous les deux spécialistes de l'architecture en Lorraine et en Normandie, et ont le point commun d'avoir réalisé les premiers projets d'isolation de maisons individuelles avec la nouvelle finition joint debout d'Uniso.

Philippe, Grainville-sur-Ry



“ Je connaissais le rendu car j'avais pu voir ce que cela donnait sur des bâtiments collectifs, et je peux vous dire que je suis entièrement satisfait. La pose a eu lieu en juin et s'est très bien passée. C'est très sympa au niveau de l'esthétique ! ”

À Grainville-sur-Ry en Seine-Maritime, le projet concernait directement Philippe Mahieux, chef de projet en architecture. Cela faisait quelques années qu'il cherchait un produit pour isoler par l'extérieur sa maison construite dans les années 70. Le projet était de traiter 3 façades car la face nord était déjà recouverte d'un revêtement en ardoises. Il a découvert la finition joint debout d'Uniso sur Pinterest. Les performances thermiques étaient le plus important, mais forcément, de par son métier, il a été séduit par l'esthétique. Avec les profils, il voyait la possibilité de réellement marquer la verticalité pour donner un côté industriel et contemporain à l'ensemble.



Romain, Metz



“ La façade a été achevée à la fin de l'automne et la maison est métamorphosée. Elle paraît beaucoup plus contemporaine. Les clients sont enchantés ! ”

Romain Dreuillaud est architecte d'intérieur et a répondu à la demande d'un couple de retraités qui souhaitent réhabiliter une maison Castors des années 60 à Metz. Cette construction souffrait d'une faible isolation et les propriétaires, qui ont du goût, ont voulu la rénover totalement en lui offrant une atmosphère moderne. Il les a donc accompagnés dans un projet cohérent des pièces de vie aux façades. Après avoir découvert Uniso lors de la foire de Metz, le choix s'est orienté vers le joint debout Uniso pour traiter les parties supérieures de la maison car cela correspondait complètement au parti pris du projet, autant esthétiquement que thermiquement.