

Istoneos

Isolation Thermique Projetée

Istoneos est un nouveau service spécialisé dans l'**isolation intérieure** des logements.

Nous apportons une **solution novatrice** pour lutter contre les déperditions d'énergie et pour accompagner les propriétaires dans la **rénovation énergétique** de leurs habitations.



Notre revêtement vous permettra de réaliser **26% à 38% d'économies d'énergie**

Améliorez votre DPE grâce à Istoneos



Isolez votre intérieur sans perdre de surface grâce à l'Isolation Thermique Projetée



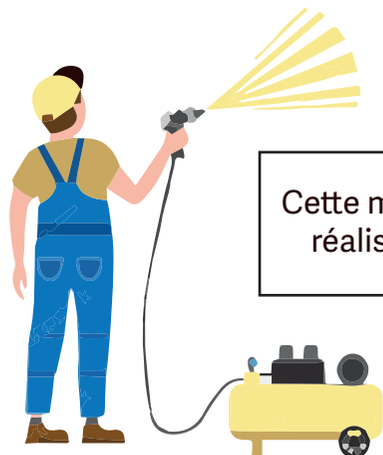
Isoneos crée la révolution dans l'isolation intérieure des logements

L'épaisseur d'un isolant classique fera perdre de la surface à votre logement, ce qui réduira automatiquement sa valeur.

Notre solution vous permettra d'isoler efficacement n'importe quelle surface **sans faire de concessions sur les m²** de vos espaces de vie.

L'Isolation Thermique Projetée, comment ça marche ?

Notre isolant a une composition liquide. Son application sur les murs, sols ou plafonds se fait par projection à haute pression du revêtement sur son support.



Cette manipulation très spécifique est réalisée par **nos équipes d'experts**



Une isolation Thermique Projetée se réalise **en une journée** (hors préparations)



1 millimètre de revêtement apporte une Résistance Thermique de **1,87m²K/W**



L'enduit thermique **sèche en deux heures** sans laisser d'odeurs



Cet isolant **respectueux de l'environnement** ne présente aucune nocivité pour la santé



Sa formule est en conformité avec les **normes européennes harmonisées EN 1504-2**

Isoneos gagne le match des matériaux



L'isolant que nous appliquons est environ **80 fois plus fin** qu'un isolant classique

1 millimètre de notre enduit permet d'obtenir une **Résistance Thermique $R = 1,87\text{m}^2\text{K/W}$**

Contrairement à un autre isolant, notre revêtement ne vient pas réduire l'espace intérieur pour déployer son efficacité.

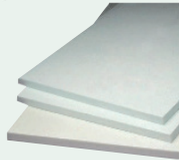
Un R de $1,87\text{m}^2\text{K/W}$, ça correspond à :

85 mm*



de Laine de verre

93 mm*



de Polystyrène expansé

57 mm*



de Polyuréthane

77 mm*



de Polystyrène extrudé

**dont 15mm de plaques de plâtre*

Il est également possible de cumuler un isolant classique avec notre revêtement ThermaCote pour **doubler la résistance Thermique**.



L'Isolation thermique Projetée au secours du DPE

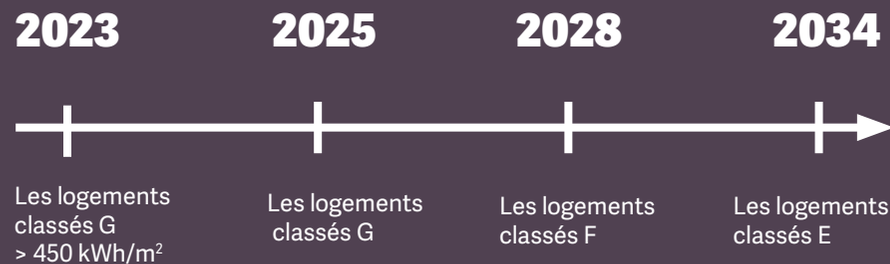


Réforme du DPE en 2021

Le nouveau DPE vise à accélérer la rénovation énergétique des bâtiments. Les passoires thermiques doivent **améliorer leurs performances** pour être mises en location.



location interdite



Mais ces rénovations sont parfois difficilement réalisables

L'Isolation Thermique Projetée vient alors au secours de ces habitations en leur permettant la mise en place d'une **isolation efficace en moins de 24h**, faisant immédiatement gagner des points de DPE !

Istoneos vous propose :



de venir réaliser un **audit énergétique gratuit** de votre logement



de vous suggérer des **recommandations de travaux ciblés**



de **gagner 1 à 2 lettres de DPE** en moins de 24h grâce à notre service d'Isolation Thermique Projetée



de gagner 1 à 2 lettres en plus en suivant nos conseils de **travaux complémentaires**

ThermaCote®

ThermaCote, l'isolant qui vient des étoiles



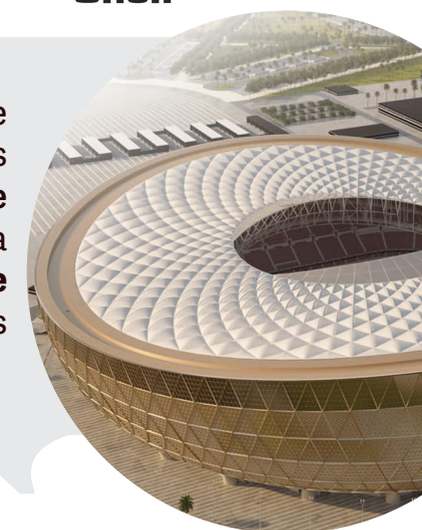
ThermaCote a été créée aux Etats-Unis en 1985. Elle offre une **solution durable** de protection thermique et d'économie d'énergie. Ce produit est un concentré de technologies, inspiré des **recherches de la NASA**, visant à protéger le fuselage des fusées des fortes variations de température.

L'enduit est composé à 80% de micro-billes de **céramiques** et d'un liant **acrylique** de haute qualité. Il est projeté à haute pression sur une surface, le transformant immédiatement en une **barrière thermique isolante** venant ralentir les transferts de température. Cette enveloppe protectrice limite les ponts thermiques ; elle apporte **confort** et **économies** tout au long de l'année.



En plus de ses performances isolantes, cet enduit **protège, préserve** les matériaux, **prévient** la formation des fissures et **extraît** l'humidité des bâtiments. ThermaCote a gagné la confiance des **plus gros industriels** et notamment de la NASA pour la protection de certaines pièces de ses satellites !

Pour la Coupe du Monde de football du Qatar, tous les stades ont été recouverts de ThermaCote pour limiter l'utilisation de la climatisation et **favoriser le confort** des spectateurs et des joueurs.



ThermaCote®

Une palette de qualités, la solution rêvée



L'enduit isolant ThermaCote en 21 points clés



Revêtement isolant / **barrière thermique**



Une gamme de **54 teintes**



Recouvrement de tous types de **supports**



Épaisseur enduit **1mm** -> $R = 1,87m^2K/W$



Ne fait perdre **ni surface ni valeur** au logement



Retardateur de **flammes**



Formule respectueuse de **l'environnement**



Respecte les **moultures** et les **boiseries**



Étanchéité à l'air et à l'eau, reste **respirant**



Composition **80% céramique** + acrylique



Améliore le DPE (**1 à 2 lettres**)



Régulation **humidité**, supprime condensation



Application **rapide** en une journée



Économies d'énergie entre **26% et 38%**



Correction **acoustique**



Sèche en **2 heures** sans laisser d'odeurs



Durabilité des constructions



Un **tarif** compétitif



Rendu de finition (**mate**), possibilité de la recouvrir



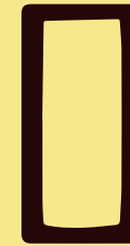
Application **extérieure** et **intérieure**



Garantie **10 ans**

ThermaCote®

Un engagement vers la Transition Énergétique



Isoneos



Cet enduit isolant répond aux normes harmonisées européennes (EN 1504-2). Son **efficacité thermique** est vérifiée et certifiée par un laboratoire européen indépendant.



Sa formule est respectueuse de l'environnement. Elle ne présente **aucun risque pour la santé** et elle sèche en 2 heures, sans laisser d'odeur.

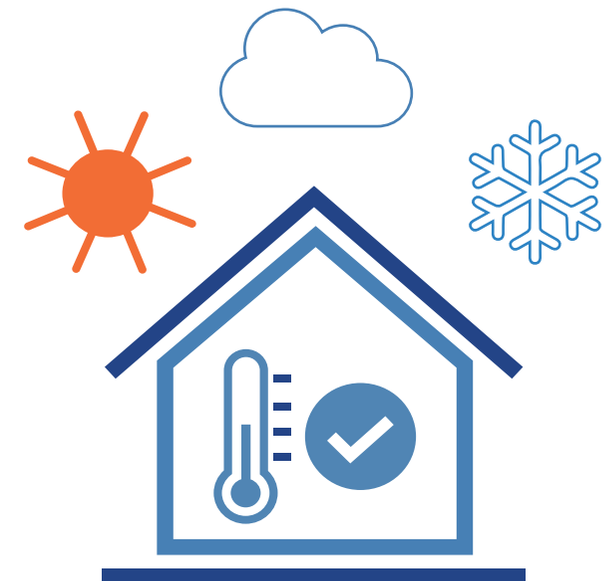
ThermaCote agit comme une barrière thermique, garantissant confort de vie et économies d'énergie en toutes saisons :


Jusqu'à **26%**
d'économie d'énergie

En hiver, la **chaleur reste concentrée** à l'intérieur du logement et le froid de l'extérieur est stoppé


Jusqu'à **38%**
d'économie d'énergie

En été, l'intérieur du logement **conserve sa fraîcheur** et les fortes chaleurs sont bloquées à l'extérieur



Notre offre tarifaire



Nos tarifs se calculent en fonction de la surface exacte qui doit être recouverte de notre isolant :

≤ 20m² 2.900€			
40m²	60m²	80m²	100m²
4.476€	6.051€	7.627€	9.350€
≥ 100m² 93.5€/m ²			

Prix indicatifs TTC



Avec Istoneos, profitez de tarifs avantageux et faites l'économie du **temps de chantier** (24h), de la **surface au sol perdue** (0%) et de la **perte de valeur de votre bien immobilier** (aucune).