

ARMATERM PAREMENTS & CÉRAMIQUES

Des systèmes d'Isolation Thermique Extérieurs avec parements rapportés. Ils ont été spécialement conçus pour apporter aux maîtres d'œuvre des solutions alliant esthétique, isolation thermique et résistance aux chocs.



ARMATERM PAREMENTS & CÉRAMIQUES

SYSTÈME I.T.E. AVEC FINITION PAREMENTS MINÉRAUX

ARMATERM PAREMENTS & CÉRAMIQUES

SYSTÈME I.T.E. AVEC FINITION PAREMENTS MINÉRAUX

NOUVEAUTÉ

AVANTAGES

- Un large choix esthétique : couleur, brillance, structure, formats, parements.
- Une parfaite complémentarité avec les systèmes I.T.E. de type enduit.
- Solution architecturale idéale : bandeaux, chaînages, soubassements...
- Pose traditionnelle des plaquettes une à une : pas de calepinage, moins de chutes, moins de coupes sur chantier.
- Résistance aux chocs et au feu : classement Q4.
- Isolants P.S.E. ou laine de roche.
- Systèmes éligibles à la Zolprime ÉcoÉnergie.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Le premier système I.T.E. avec parements.

Les procédés Armaterm Parements & Céramiques bénéficient d'une E.T.N. (Enquête de Technique Nouvelle) reconnue par les bureaux de contrôle. Garanties par la Société Zolpan dans le cadre du dossier technique afférant, ces systèmes peuvent donc être mis en œuvre sous garantie décennale dans le respect du DTU 52.2.

SYSTÈME CONSTRUCTIF	<ul style="list-style-type: none"> • Parois planes et verticales • Maçonnerie, béton, brique • En neuf ou rénovation
DOMAINE D'EMPLOI	• Système d'Isolation Thermique par l'Extérieur sous isolants polystyrène ou laine de roche
NATURE DU PAREMENT	<ul style="list-style-type: none"> • Plaquette de parement : terre cuite, carrelage et céramique • Parement ingelif
MODE DE POSE	<ul style="list-style-type: none"> • Système d'Isolation Thermique par l'Extérieur fixé calé avec fixation sur sous-enduit armé • Mise en œuvre du parement par collage traditionnel avec jointement et double encollage
ISOLANT	<ul style="list-style-type: none"> • P.S.E. blanc • Laine de roche mono ou bi-densité
ENDUIT, COLLE ET JOINTS	<ul style="list-style-type: none"> • Enduit - colle ciment en pâte ou en poudre • Colle à carrelage en poudre de type C₂S • Joint en poudre haut module
LIMITATIONS	<ul style="list-style-type: none"> • Format parement maxi : 400 cm² • Poids parement maxi : 40 kg/m² • Hauteur bâtiment : R+1 (en plein) non limité en ornemental.

A SAVOIR

Pour découvrir d'autres solutions techniques et esthétiques

www.zolpan-isolation-ite.fr



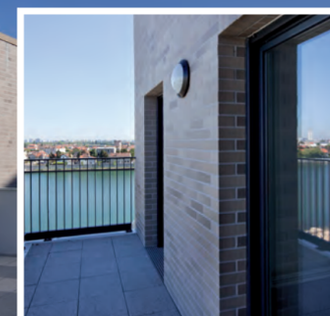
© contrastwerkstatt



CHOIX ESTHÉTIQUES

La variété des matériaux sur les façades apporte une esthétique originale. Pour vous aider dans vos choix de combinaisons, consultez le comparateur d'aspects sur le site internet www.zolpan-isolation-ite.fr

Code : ZI42406 - Édition Mars 2014



© Raines Montrieux

ZOLPAN, VOTRE PARTENAIRE !

- **Nombreuses solutions** parements proposées grâce à l'étroite collaboration avec des fabricants spécialistes
- **Accompagnement de votre projet** dès la conception par nos équipes chargées de Prescription
- **Support Technique et Formation** sur demande pour les mises en œuvre



ZOLPAN SAS - 17, quai Joseph Gillet - 69316 Lyon Cedex 04 - Tél. 04 72 10 70 60 - Fax. 04 72 10 70 73
SIREN : 972 503 387. RCS Lyon 972 503 387 - Capital social : 6 127 440 € - www.zolpan.fr



CONJUGUEZ TECHNIQUE ET ESTHÉTIQUE

ISOLATION THERMIQUE
Zolpan, votre partenaire technique



ARMATERM

UN SYSTÈME I.T.E.
PERFORMANT AVEC
DE NOMBREUSES
POSSIBILITÉS
ESTHÉTIQUES



© Rairies Montrieux



FINITIONS D'ESTHÉTIQUE CONTEMPORAINE

La signature architecturale des bâtiments neufs est réalisable grâce à de multiples formats, aspects, couleurs et textures. La couleur du joint a également de l'importance pour personnaliser l'esthétique de l'ouvrage.

FINITIONS ÉMAILLÉES BRILLANTES

Très contemporaines, les finitions terre cuite émaillées brillantes peuvent se combiner pour obtenir des façades bicolores. Très résistantes aux salissures, elles sont idéales pour les parties exposées au public (sous-bassement).



Noir



Marine



Jaune



Rouge

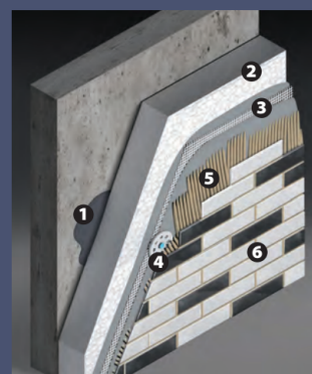


Blanc



Cacao

Schéma de principe :
Mise en œuvre I.T.E.
avec un isolant PSE



Système Armaterm Parem
Aspect : Céramique bicolore

- 1 Colle pour isolant
- 2 Isolant
- 3 Sous-enduit armé
- 4 Cheville à visser
- 5 Colle pour parement
- 6 Plaquettes de parement

FINITIONS MATES DÉSTRUCTURÉES

Finitions sans joint apparent disponibles en 4 couleurs teintées dans la masse. Ces finitions très esthétiques permettent de donner un effet matière : béton ou pierre apparente.



Grau



Sahara Crème



Braun



Anthracite

FINITIONS MATES LISSES

Finitions contemporaines lisses et mates. Ces plaquettes de terre cuite sont posées avec joints apparents réguliers. Possibilité de jouer sur la teinte du joint pour créer une signature esthétique recherchée.

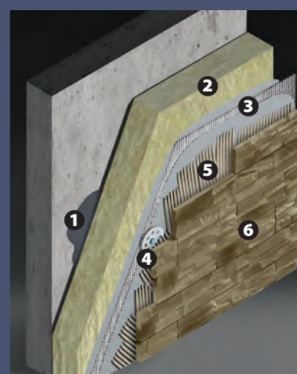


Terre ivoire albatros



Terre brune

Schéma de principe :
Mise en œuvre I.T.E.
avec Laine de roche



Système Armaterm Parem
Aspect : Colorado

- 1 Colle pour isolant
- 2 Laine de roche
- 3 Sous-enduit armé
- 4 Cheville à visser
- 5 Colle pour parement
- 6 Plaquettes de parement

FINITIONS D'ESTHÉTIQUE TRADITIONNELLE

Adaptées aux requalifications thermiques d'ouvrage en briques de pays. Ces plaquettes en terre cuite sont vieilles en usine pour obtenir un aspect parfaitement traditionnel, idéal pour les rénovations à l'identique. État de surface et joint d'apparence irréguliers.

FINITIONS TERRE CUITE

Les plaquettes de parement en terre cuite traditionnelle reprennent les couleurs régionales en se basant sur les teintes des matériaux présents localement.



Agora pourpre



Rouge MM



Agora gris titane



Blanc ivoire

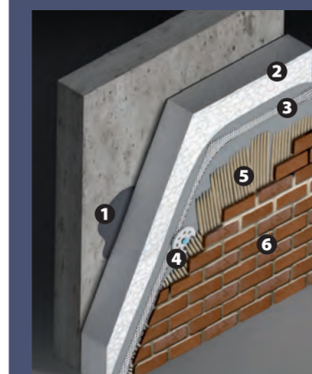


Bijou



Forum prada

Schéma de principe :
Mise en œuvre I.T.E.
avec un isolant PSE



Système Armaterm Parem
Aspect : Brique du Nord

- 1 Colle pour isolant
- 2 Isolant
- 3 Sous-enduit armé
- 4 Cheville à visser
- 5 Colle pour parement
- 6 Plaquettes de parement