

PLATRERIE DU GOLFE
ZONE ARTISANALE KEROLLAIRE
56370 SARZEAU



Traiter les fuites d'air parasites par un revêtement technique simple à mettre en œuvre : (re)découvrez Aéroblue®

Cher Agréé,

Aéroblue® est un revêtement technique intérieur à base de gypse permettant de renforcer les performances d'étanchéité à l'air de l'habitat. Facilement identifiable de par sa couleur bleue, il contribue activement à l'efficacité énergétique du bâtiment en traitant les fuites d'air parasites de la maçonnerie et les points singuliers tels que les menuiseries extérieures, plafonds, liaisons de planchers.

Sa mise en œuvre est possible sur tous supports maçonnés sans perte d'espace.

Aéroblue® :

- **Permet le traitement de l'étanchéité** à l'air indépendamment des interventions ultérieures des autres corps d'états.
- **Renforce** les performances d'étanchéité à l'air des **2 systèmes courants de doublages intérieurs** (collés et sur ossature).
- Peut-être préconisé dans le cadre d'une démarche qualité conformément à l'annexe 7 de la réglementation thermique 2012.

Nouveauté Septembre 2013 : Aéroblue® est aujourd'hui le seul système contribuant à l'étanchéité à l'air qui possède un Avis Technique délivré par le CSTB

Vous retrouverez l'avis technique sur le site du CSTB : <http://www.cstb.fr/pdf/atec/GS09-J/AJ120954.pdf>



Nos équipes commerciales en région se tiennent à votre disposition pour tous renseignements,

Sincères salutations,



Vincent Hannecart
Président du club Placo®
Directeur Commercial et Marketing
Placoplatre

PLATRERIE DU GOLFE
ZONE ARTISANALE KEROLLAIRE
56370 SARZEAU



Traiter les fuites d'air parasites par un revêtement technique simple à mettre en œuvre : (re)découvrez Aéroblue®

Cher Agréé,

Aéroblue® est un revêtement technique intérieur à base de gypse permettant de renforcer les performances d'étanchéité à l'air de l'habitat. Facilement identifiable de par sa couleur bleue, il contribue activement à l'efficacité énergétique du bâtiment en traitant les fuites d'air parasites de la maçonnerie et les points singuliers tels que les menuiseries extérieures, plafonds, liaisons de planchers.

Sa mise en œuvre est possible sur tous supports maçonnés sans perte d'espace.

Aéroblue® :

- **Permet le traitement de l'étanchéité** à l'air indépendamment des interventions ultérieures des autres corps d'états.
- **Renforce** les performances d'étanchéité à l'air des **2 systèmes courants de doublages intérieurs** (collés et sur ossature).
- Peut-être préconisé dans le cadre d'une démarche qualité conformément à l'annexe 7 de la réglementation thermique 2012.

Nouveauté Septembre 2013 : Aéroblue® est aujourd'hui le seul système contribuant à l'étanchéité à l'air qui possède un Avis Technique délivré par le CSTB

Vous retrouverez l'avis technique sur le site du CSTB : <http://www.cstb.fr/pdf/atec/GS09-J/AJ120954.pdf>



Nos équipes commerciales en région se tiennent à votre disposition pour tous renseignements,

Sincères salutations,



Vincent Hannecart
Président du club Placo®
Directeur Commercial et Marketing
Placoplatre