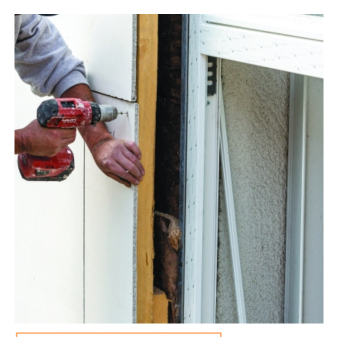


## AQUAPANEL® OUTDOOR - LE BARDAGE RAPPORTÉ SUR OSSATURE BOIS



# AQUAPANEL® OUTDOOR - LE BARDAGE RAPPORTÉ SUR OSSATURE BOIS

Plague support de finition pour bardage - Aguapanel

Bardage support d'enduits, rapporté sur une ossature bois, à lame d'air ventilée. Face aux isolations thermiques extérieures, Aquapanel® Outdoor est imputrescible, ininflammable et fait preuve d'une remarquable résistance aux chocs et aux dégradations.

**Résultat :** une façade pérenne, à l'esthétique traditionnelle enduit (sans joint apparent) et qui saura résister aux agressions du temps et au vandalisme.

RE 2020
RÉGLEMENTATION ENVIRONNEMENTALE

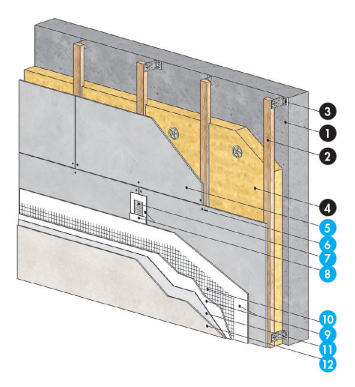
>

Description détaillée









- 1. Mur béton / maçonné
- 2. Chevron bois classe 2
- 3. Équerre de fixation
- 4. Isolation laine minérale
- 5. Plaque de ciment Aquapanel® Outdoor
- 6. Vis Aquapanel®
- 7. Bande à joint Aquapanel® 10 cm
- 8. Enduit à joint gris Aquapanel®
- 9. Enduit de base façade
- 10. Treillis de renfort
- 11. Primaire pour finition
- 12. Revêtement de finition

# **Application**

- Bardage rapporté en neuf comme en rénovation
- Maisons individuelles
- Bâtiments d'habitations collectives et tertiaires
- Établissements Recevant du Public (ERP)
- Bâtiments industriels

#### **FINITION**

On distinguera deux grandes familles de finitions :

• enduits finition minérale, finition organique - (consulter nos Avis Techniques pour une liste complète des enduits de finition)

Aquapanel® Outdoor - Le bardage rapporté sur ossature





## AQUAPANEL® OUTDOOR - LE BARDAGE RAPPORTÉ SUR OSSATURE BOIS



parements collés: briquettes, mosaïque, pâte de verre, carreaux de terre cuite, pierres, etc. jusqu'à 40 kg/m² et conforme au DTU 52.2

### >

## Caractéristiques techniques

#### **OSSATURE:**

• Chevrons classe: 2

• Largeur d'appui : 60 mm mini

• Entraxe maxi: 600 à 625 mm

Conforme au cahier CSTB 3316\_V3

TAUX D'HUMIDITÉ: ≤ 18 % CLASSE MÉCANIQUE: C18

FIXATION: équerre en acier galvanisé

SUPPORT:

· parois verticales en béton ou maçonnées

parois à fruit négatif (nous consulter)

LAME D'AIR VENTILÉE: 2 cm

**AGRÉMENT TECHNIQUE EUROPÉEN:** ATE 07/0173

**AVIS TECHNIQUE: 2.2/12-1529\_V3/V4** 

JOINT DE FRACTIONNEMENT : tous les 15 m maximum, nous consulter

ISOLANT: disposant d'un certificat ACERMI, conforme à la réglementation incendie et aux cahiers du CSTB

3316 V3 - se reporter à la réglementation en vigueur

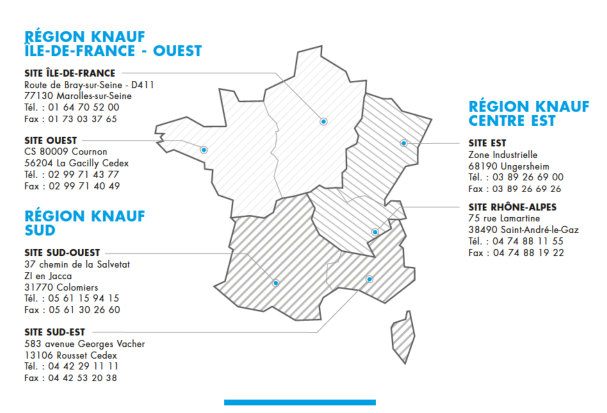
STABILITÉ EN ZONE SISMIQUE : pose possible en zones sismiques 1 à 4 conformément à notre Avis Technique







# KNAUF PROCHE DE VOUS



#### KNAUF PRESCRIPTION

#### NOTRE ÉQUIPE VOUS ASSISTE DANS LES PHASES D'ÉTUDES DE VOS PROJETS.

Catherine LILLEMANN: 06 18 42 62 64 Dépts: 75 (est), 77, 93, 94, 59 Kamélia HALHALI: 06 30 74 28 96 Dépts: 75 (ouest), 78, 92, 91, 95, 35, 44 Alain BOUJEMAAOUI : 06 40 53 65 85 Dépts : 01, 06, 30, 34, 13, 69, 71, 83, 84 François DASSÉ : 06 07 64 71 59 Dépts : 17, 31, 32, 33, 34, 40, 64 Autres départements : 06 71 21 44 41

#### KNAUF BUILDING SERVICES

UNE ÉQUIPE DÉDIÉE POUR VOS PROJETS À L'INTERNATIONAL

Tél.: 03 89 72 11 06

#### **KNAUF**

Zone d'Activités - Rue Principale 68600 Wolfgantzen

WWW.KNAUF.FR



au service des Professionnels

STK@knauf.com

0 809 404068 Service gratuit
+ prix appel

du Lu. au Ve. 8h-12h, 13h30-17h (Ve. 16h30)

