

# DESCRIPTIF TYPE SWISSPEARL COPANEL

## PANNEAU AUTOCLAVE PATINA

### PATINA

La façade est constituée de plaques SWISSPEARL COPANEL de la gamme Patina de dimensions 2500x1250 mm ou 3050x1250 mm en format déligné équerré d'épaisseur ... **(1)**.

Les teintes retenues pour la façade sont ... **(2)**, avec une finition de panneaux ... **(3)**

Les plaques PATINA, de densité supérieure à 1550 kg/m<sup>3</sup> à l'état sec, sont fabriquées à base de ciment M2, nouvelle génération, bas carbone, teintées masse, haute densité (HD), doublement comprimées, auto-clavées et renforcées de fibres de cellulose minéralisée, stabilisées en autoclave et poncées.

Les panneaux Patina sont teintés dans la masse selon le choix du fabricant, avec des effets « matières » et des nuances naturelles.

Les plaques délignées et équerrées sont ingélives, incombustibles A2-s1,d0, durables, imputrescibles, respirantes et imperméables à l'eau. Elles répondent à la norme européenne EN 12467:2012 ainsi qu'à la classe Q4 en parois facilement remplaçable sur toute la surface du bâtiment. Concernant la résistance à la flexion (en état saturé), la valeur certifiée QB :  $\geq 18$  MPa (Classe 4)

Par la certification de son usine certifiée ISO14001 et par un entretien simple et réduit, le PATINA constituera un revêtement durable de haute qualité et apportera un confort thermique et acoustique à la façade.

ATT du Patina : ATT-21/033\_V1

La garantie du produit est de : 10 ans

(1) : 8 ou 12 mm

(2) : P222 (blanc), P020 (gris clair), P050 (gris moyen), P070 (gris anthracite), P545 (beige, pierres de Paris), P313 (marron clair minéral), P343 (rouge terre cuite), P626 (vert amande), P333 (marron), P565 (jaune), P323 (rouge orangé)

(3) : Original lisse, Original structurée, Original Rough,

# DESCRIPTIF TYPE SWISSPEARL COPANEL

# PANNEAU AUTOCLAVE PATINA IN LINE

## PATINA IN LINE

La façade est constituée de plaques SWISSPEARL COPANEL de la gamme Patina de dimensions 2500x1250 mm ou 3050x1250 mm en format déligné équerré d'épaisseur 9.5 mm.

Les teintes retenues pour la façade sont ... **(1)**, avec une finition de panneaux rainurés tous les 15.24 mm sur une largeur de 9.5 mm et profondeur de 1.5 mm.

Les plaques PATINA IN LINE, de densité supérieure à 1475 kg/m<sup>3</sup> à l'état sec, sont fabriquées à base de ciment M2, nouvelle génération, bas carbone, teintées masse, haute densité (HD), doublement comprimées, auto-clavées et renforcées de fibres de cellulose minéralisée, stabilisées en autoclave et poncées.

Les panneaux Patina sont teintés dans la masse selon le choix du fabricant, avec des effets « matières » et des nuances naturelles.

Les plaques délignées et équerrées sont ingélives, incombustibles A2-s1,d0, durables, imputrescibles, respirantes et imperméables à l'eau. Elles répondent à la norme européenne EN 12467:2012 ainsi qu'à la classe Q4 en parois facilement remplaçable sur toute la surface du bâtiment. Concernant la résistance à la flexion (en état saturé), la valeur certifiée QB :  $\geq 18$  MPa (Classe 4)

Par la certification de son usine certifiée ISO14001 et par un entretien simple et réduit, le PATINA constituera un revêtement durable de haute qualité et apportera un confort thermique et acoustique à la façade.

ATT du Patina : ATT-21/033\_V1

La garantie du produit est de : 10 ans

(1) : P222 (blanc), P020 (gris clair), P050 (gris moyen), P070 (gris anthracite), P545 (beige, pierres de Paris)