



Feuilles à reposer
Ready-to-bond panels

Caractéristiques techniques / Technical characteristics

Placage de bois véritable stratifié
Real wood veneer laminate

Résistance de surface renforcée grâce à la finition Oberflex
Reinforced surface resistance thanks to the Oberflex finish



Résistance à l'abrasion
Abrasion resistance



Résistance aux chocs
Impact resistance



Résistance à la brûlure de cigarette
Cigarette burning resistance



Lavable à l'eau savonneuse
Can be cleaned with soapy water



Résistance à la lumière
Light resistance



Résistance au feu
Fire resistance



Résistance à la rayure
Scratch resistance



Résistance aux produits usuels
No attack by common-type products

Finitions / Finishes

Satiné, mat, relief, brossé, soyeux
(selon les références)

Satin, matte, relief, brushed, pearlescent
(according to the references)

Formats standards / Standard dimensions

La première dimension indique le sens du fil du bois
First dimension indicates the wood grain direction

2520 x 1270 mm
3050 x 1270 mm

Formats portes / Doors dimensions

La première dimension indique le sens du fil du bois
First dimension indicates the wood grain direction

2150 x 950 mm – 2150 x 1270 mm
2520 x 950 mm – 3050 x 950 mm

Classement au feu / Fire ratings

Standard / Standard: M2
Sur demande / On demand:
M1, Euroclass Bs1d0, IMO

Épaisseurs / Thicknesses

M2 : 0,9 mm (+/- 0,1 mm)
M1 : 1,1 mm (+/- 0,15 mm)

Sauf Chêne Astrakan Noir et Blanc
Except Black and White Astrakhan Oak ref:
1,1 mm (+/- 0,15 mm) M2 et M1

Fil travers / Cross-grain panels

Sens du fil dans la largeur du panneau : nous consulter.
Wood grains parallel to the width of the panels: consult us.

Cintrage / Bending

Cintrage à froid jusqu'à un rayon de 200 mm
Cold bending up to a 200 mm radius

Qualité de l'air intérieur

Indoor air quality



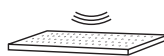
Également disponibles / Also available



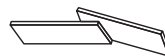
Panneaux replaqués standard et sur-mesure
Ready-for-use standard and customized panels



Bandes de chants
Edge banding



Panneaux acoustiques standard et sur-mesure
Standard and customized acoustic panels



Plafonds suspendus Tectonique 5-5
Suspended ceilings Tectonique 5-5

Les domaines d'utilisations

Applications



Murs
Walls



Portes
Doors



Plafonds
Ceilings



Ameublement
Furniture