

## **BRUNEX** Nova

## **BRUNEX CARACTÉRISTIQUES**

**Protection coupe-feu** pas prouvé

**Protection acoustique** Rw = 29 dB (valeur panneau de porte), C = -1 dB

Class. climatique 2a, EN 12219

**Anti-effraction** pas prouvé

**Isolation thermique** ~ 1.9 W/m²K (panneau de porte)

**Épaiss. Panneau de porte** ~39 / ~46 mm

**Poids**  $\sim 16 \text{ kg/m}^2 / 23 \text{ kg/m}^2$ 

Alaise Abachi (Ayous) / épicéa abouté / hêtre abouté, chêne, autres variantes de

bois sur demande

**Âme** Plaque en particules ultraléger, classification E1

**Stabilisateur** Non

**Parement** Panneau de fibres en bois, HDF, classification E1

Système de colle Brunex PVAC (sans formaldéhyde)

Le type de porte Nova est également disponible en FSC® certifié (Nova FSC® certifié)

