

## BRUNEX Urbanum

### BRUNEX CARACTÉRISTIQUES

<b>Protection coupe-feu</b>	EI 30 (Dimension max. selon rapport de classification) 1 vantail sur cadre en bois
<b>Protection acoustique</b>	Rw = 45 dB (valeur pann. de porte), C = -2 dB ; C <sub>tr</sub> = -6 dB
<b>Class. climatique</b>	3c, 3d, 3e EN 12219
<b>Anti-effraction</b>	RC2, RC3
<b>Isolation thermique</b>	1.2 W/m <sup>2</sup> K (valeur d'élément)
<b>Épais. Panneau de porte</b>	~ 68 mm
<b>Poids</b>	~ 39 kg/m <sup>2</sup>
<b>Alaise</b>	Sipo / Sapelli, bouleau abouté, chêne, autres variantes de bois sur demande
<b>Âme</b>	Plaque en particules pressés, classification E1 et plaque de particules liés aux minéraux (liens organiques)
<b>Stabilisateur</b>	Matériaux de bois, classification E1
<b>Parement</b>	Extérieur-HDF avec renfort de stabilisation en alu, classification E1
<b>Système de colle Brunex</b>	PVAC (sans formaldéhyde)