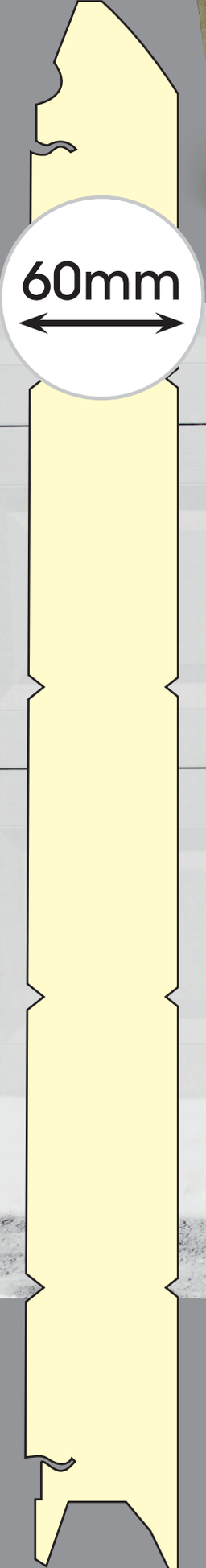
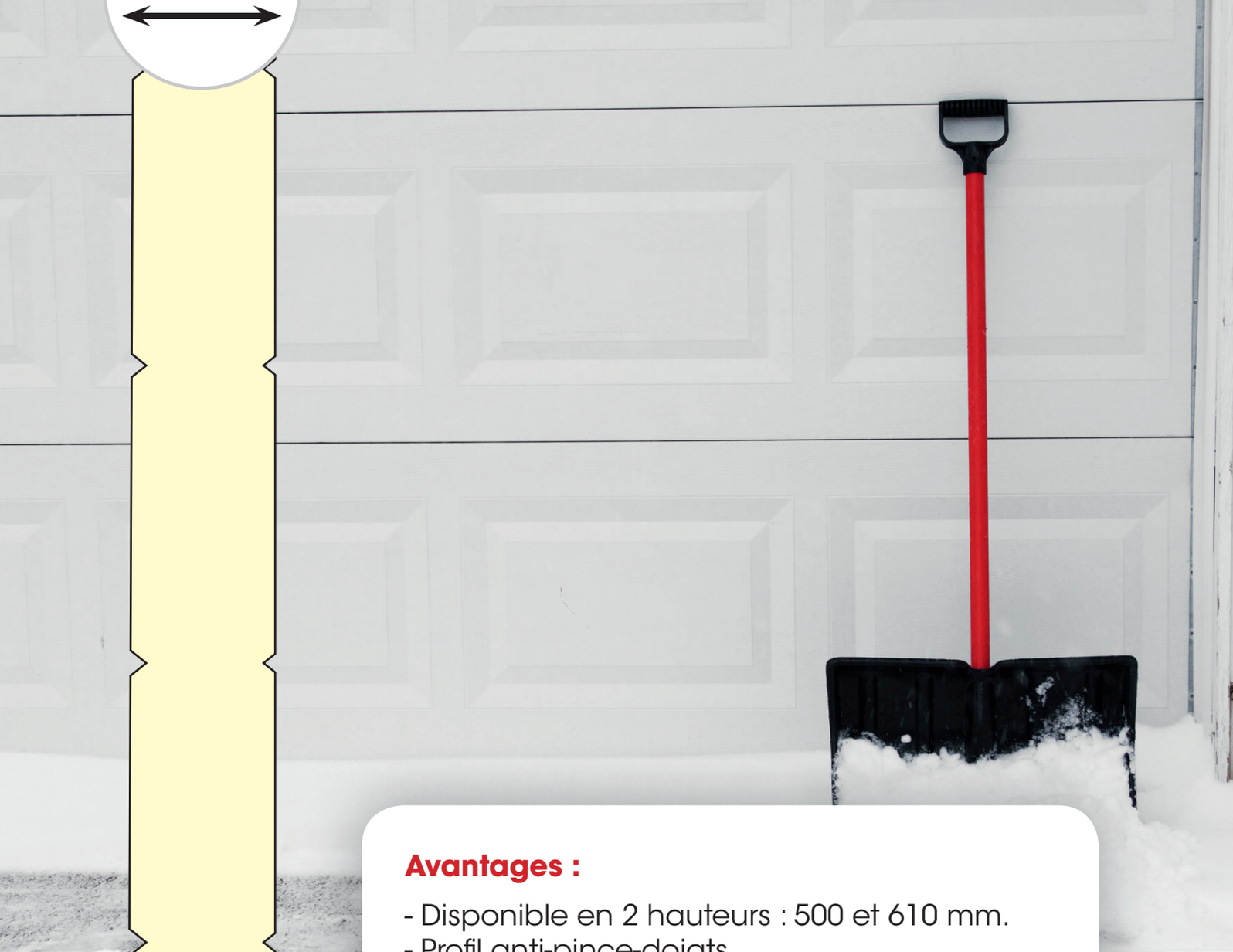




60 mm



60mm



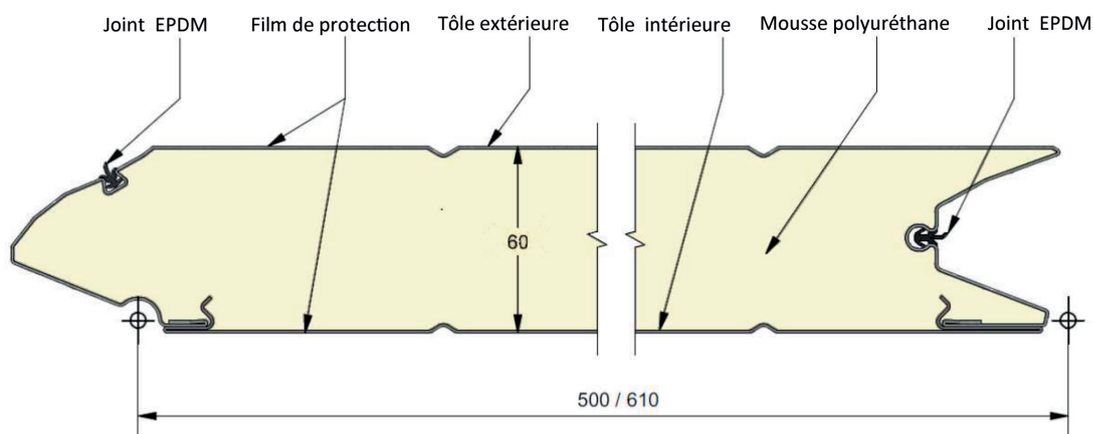
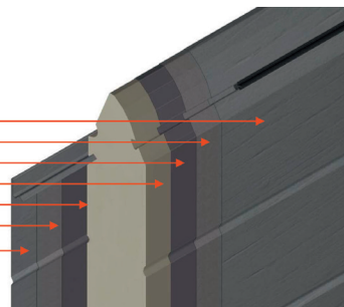
Avantages :

- Disponible en 2 hauteurs : 500 et 610 mm.
- Profil anti-pince-doigts.
- Tôle de 0,48 mm d'épaisseur à l'extérieur et de 0,30 mm à l'intérieur.
- Joint d'étanchéité EPDM (sans compression)
- Quicksteal (plus pratique, moins cher et plus isolant qu'un profil alu)
- Isolation : valeur U de 0,35W/m²K

60 mm



Revêtement polyester
 ou film PVC
 Primer
 Acier galvanisé Z225
 Mousse
 Acier galvanisé Z100
 Primer
 Revêtement polyester



Solidité : Le système monocoque induit une liaison entre l'intérieur et l'extérieur du panneau, ce qui accroît sa rigidité.

Hauteurs : 500 et 610 mm

Poids : 5,7 ou 6,63 kg/ml

Finitions : voir fiche selon les types de panneaux

Perméabilité à l'air selon EN12426 :
 classe 2 (porte 2500 x 2610 mm)
 ou classe 3 (porte 4000 x 3400 mm)

Étanchéité à l'eau selon EN12425 :
 classe 3, 190 Pa (Flexiforce)

Étanchéité au vent selon EN12424 :
 classe 4 (porte 2500 x 2610 mm)
 ou classe 3 (porte 4000 x 3400 mm)

Embossages	Panneaux											
	RF	RV	RL	RT	RVV	RC	RM8	UF	UU	UT	UUM8	
Lisse	✓	✓	✓	—	—	—	✓	—	—	—	—	
Stucco	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	
Nervuré bois	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—	—	