

# IN'ALPHA

## PRESTIGIO ALU

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Système	Propriétés	Valeurs
PRESTIGIO ALU 70/70	Thermique ( $U_f$ ) : Classic	1,24
	Thermique ( $U_f$ ) : Eco-Rinforzo	0,99
	Perméabilité à l'air	Classe 4
	Étanchéité à l'eau	Fino a E 1500
	Résistance au vent	Fino a C 5
	Force portante 350 N (UNI EN 14608)	3000 Pa
	Acoustique ( $R_w$ )	44 dB (avec renfort fibre de verre 49 dB)

Système	Propriétés	Valeurs
PRESTIGIO ALU 70/80	Thermique ( $U_f$ ) : Classic	1,22
	Thermique ( $U_f$ ) : Eco-Rinforzo	0,97
	Perméabilité à l'air	Classe 4
	Étanchéité à l'eau	Fino a E 1500
	Résistance au vent	Fino a C 5
	Force portante 350 N (UNI EN 14608)	3000 Pa
	Acoustique ( $R_w$ )	44 dB (avec renfort fibre de verre 49 dB)

Système	Propriétés	Valeurs
PRESTIGIO ALU 80/80	Thermique ( $U_f$ ) : Classic	1,20
	Thermique ( $U_f$ ) : Eco-Rinforzo	0,96
	Perméabilité à l'air	Classe 4
	Étanchéité à l'eau	Fino a E 1500
	Résistance au vent	Fino a C 5
	Force portante 350 N (UNI EN 14608)	3000 Pa
	Acoustique ( $R_w$ )	44 dB (avec renfort fibre de verre 49 dB)