FICHE TECHNIQUE



Туре	DucoWall Classic W 60C + options	
DESCRIPTION	Bardage à ventelles filantes	
FORME DES LAMES	60C	
PAS DES LAMES	50 mm	
HAUTEUR DES LAMES	50 mm	
PROFONDEUR DE LA LAME	77 mm	
PROFONDEUR D'INSTALLATION	avec profil porteur 50/125 avec profil porteur 50/50 avec profil porteur 50/12 avec profil porteur 21/50 MU	202 mm 127 mm 89 mm LTI 127 mm
LONGUEUR MAX. DES LAMES	6000 mm	
PORTEE MAX.	1270 mm @ 800Pa	
DIMENSION DE DÉMARRAGE	35 mm	
OPTIONS	Incl. cadre moustiquaire 2,3 x 2,3mm résultat du test situation installé dans le mur	
MATÉRIEL		3005 H18 Épaisseur du profil : min. 0,8mm Clips Polyamide PA 6,6 - renforcées par la fibre de verre
TRAITEMENT DE SURFACE	- standard naturel anodisée (15-20µm) selon Qualanod - thermolaquée poudre polyester (60-80µm) selon Qualicoat Seaside type A - codes RAL spécifiques et/ou peinture texturée sur demande	
SURFACE VISUELLE LIBRE	84%	
SURFACE PHYSIQUE LIBRE	46%	
DONNÉES DE DÉBIT D'AIR	(EN13030)	+ options
	Ce	0,3
	Facteur-K aspiration	11,11
	Cd Facteur-K extraction	0,291 11,81
ÉTANCHÉITÉ À L'EAU	(EN13030)	+ options
LIANOREITE A L'EAU	v = 0 m/s	+ options B
	v =0,5 m/s	C
	v = 1 m/s	C
	v = 1.5 m/s	D
	v = 2 m/s	D
	v = 2.5 m/s	D
	v = 3 m/s	D
	v = 3,5 m/s	D

