

POLYGARD RC2-AP / P8B

Verre de sécurité résistant aux effractions pour utilisation intérieure

CLASSEMENT



Attack

Verres de sécurité résistant aux effractions, destinés à retarder les tentatives d'effraction par la force durant un certain temps.

OPTIONS DISPONIBLES



+ Alarme
+ Protection



+ Forme



+ Isolation thermique
+ Occultation commandée
+ Extra-clair
+ Isolation acoustique



+ Double vitrage
+ Contrôle solaire
+ Triple vitrage

Contactez-nous pour personnaliser votre solution afin qu'elle réponde aux exigences de votre projet.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Classe de résistance	RC2 anti-panique, attaque du verre (EN 1630)
Classe de résistance	P8B (EN 356)
Essai au pendule	1(B)1 (EN 12600)
Conditions d'application	Destiné exclusivement à une utilisation intérieure. Veuillez vous référer au guide qualité et d'application de Vetrotech.
ID-No.	RC2 AP8
Substances dangereuses	Non
Tolérances dimensionnelles (larg./hauteur)	≤1000 mm: -1/+2 mm ≤2000 mm: -1/+3 mm >2000 mm: -1/+4 mm

Produit / CE / Code DoP	PT4026230
Épaisseur nominale	23 mm
Produit de base	PLANICLEAR
Dimensions maximales	2000 x 3000 mm
Tolérance d'épaisseur	+1 / -1 mm
Poids	42.3 kg/m ²
Affaiblissement acoustique Rw (EN 140-3)	NPD
Transmission lumineuse (EN 410)	81%
Réflexion lumineuse pL ext./int. (EN 410)	7% / 7%
Coefficient U, W/m ² K (EN 673)	4.3
Facteur solaire g (EN 410)	0.7
Transmission énergétique tE (EN 410)	63%

Forme: les tolérances dimensionnelles peuvent varier de +1 mm.

DoP : Déclaration des Performances – disponible sur demande dans votre bureau de vente.

NPD: No Performance Determined - sans performance déclarée