

# VETROGARD AK47-NS Climaplus

Verre de sécurité résistant à l'impact de projectiles de tir pour utilisation extérieure

## CLASSEMENT



### Bullet

Verre de sécurité résistant aux effractions et offrant une résistance effective contre différentes armes et munitions. On fait la distinction entre les verres qui génèrent des projections d'éclats tranchants et ceux qui n'en génèrent pas.

## OPTIONS DISPONIBLES



+ Alarme  
+ Protection



+ Forme



+ Isolation thermique  
+ Extra-clair  
+ Isolation acoustique



+ Double vitrage

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

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Classe de résistance	AK47-NS (sans éclats de verre, VPAM Level 6)
Essai au pendule	1(B)1 / 1(B)1 (EN 12600)
Conditions d'application	Veillez vous référer au Guide Qualité, conditions d'application de Vetrotech.
ID-No.	CP AK47-NS
Substances dangereuses	Non
Tolérances dimensionnelles (larg./hauteur)	≤1000 mm: -1/+4 mm   ≤2000 mm: -1/+5 mm   >2000 mm: -1/+6 mm

Produit / CE / Code DoP	ZP001046
Épaisseur nominale	58 mm
Produit de base	PLANICLEAR
Dimensions maximales	max. 3.2 m <sup>2</sup> (2000 mm/4000 mm)
Tolérance d'épaisseur	+3 / -3 mm
Poids	114.0 kg/m <sup>2</sup>
Intercalaire	10 mm, Argon
Affaiblissement acoustique Rw (EN 140-3)	45 (-1, -5) dB
Transmission lumineuse (EN 410)	71%
Réflexion lumineuse pL ext./int. (EN 410)	10% / 11%
Coefficient U, W/m <sup>2</sup> K (EN 673)	1.3
Facteur solaire g (EN 410)	0.47
Transmission énergétique tE (EN 410)	38%

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

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