



NF EN 572-1 et 2 NF EN 1279-1 à 5  
NF EN 1096-1, NF EN ISO 12543-1 à 6  
Verre dans la construction

Désignation	QUALITEX
Composant de base	44.2 clair
Poids/Epaisseur	20,8 kg/m <sup>2</sup> / 8.8 mm
Nature des films de liaison	PVB SAFLEX

## CARACTERISTIQUES

## AVCP Systems

Isolation Thermique Ug (W/m <sup>2</sup> K)	5.6 W/m <sup>2</sup> .K	3
Isolation acoustique Rw	35(-1,-3)	3
Transmission Lumineuse	89%	3
Réflexion Lumineuse Face 1	8%	3
Facteur Solaire	80%	3
Réflexion énergétique face 1	7%	3
Transmission énergétique	76%	3
Résistance aux tirs d'armes à feu	NPD	1
Résistance aux explosions	NPD	1
Résistance à l'impact d'un choc pendulaire	1B1	3
Résistance aux variations différentielles de températures	60°C	3
Résistance aux attaques manuelles	P2A	3