



SOTRAVER SAS
ZA ACTIVAL RD 23
72210 VOIVRES LES LE MANS

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
Centre de production Cekal n° 517

Désignation	QUALITHERM
Composant de base	66.2 LowE 1.1 /16 argon /6 mm Dépoli Acide
Poids/Epaisseur	46,00 kg/m ² / 35.00 mm
Nature des films de liaison	PVB SAFLEX

CARACTERISTIQUES

AVCP Systems

Isolation Thermique Ug (W/m ² K)	1,10W/m ² .K	3
Isolation acoustique Rw	39(-2-6)	3
Transmission Lumineuse	81%	3
Réflexion Lumineuse Face 1	12%	3
Facteur Solaire	57%	3
Réflexion énergétique face 1	24%	3
Transmission énergétique	52%	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

VOIVRES LES LE MANS
LE 01.03.2023
Christophe Redureau