



NF EN 572-1 et 2 NF EN 1279-1 à 5
NF EN 1096-1, NF EN ISO 12543-1à 6
Verre dans la construction
Centre de production Cekal n° 517

Désignation	QUALITHERM
Composant de base	44.2 Phonique Super Neutre 70S / 20 argon / 4 mm
Poids/Epaisseur	30,8 kg/m ² / 32,8 mm
Nature des films de liaison	PVB SAFLEX

CARACTERISTIQUES

AVCP Systems

Isolation Thermique Ug (W/m ² K)	1,1 W/m ² .K	3
Isolation acoustique Rw	41(-2-6)	3
Transmission Lumineuse	70%	3
Réflexion Lumineuse Face 1	11%	3
Facteur Solaire	38%	3
Réflexion énergétique face 1	31%	3
Transmission énergétique	35%	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