



SPRIMOGLASS



OPTIMA

$U_g = 1.1$
W/m² K

Optima

Champion des économies d'énergie

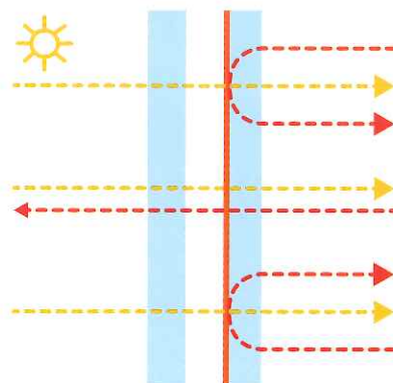
$U_g = 1.1$
 W/m^2K

Nul besoin de vous rappeler l'envolée des coûts de l'énergie et des moyens de chauffage en particulier.

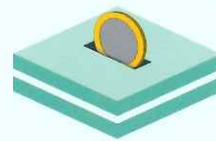
Sprimoglass Optima est la solution car la valeur U_g de 1.1 W/m^2K du Sprimoglass Optima en fait un champion des économies d'énergie. La valeur U_g peut être comparée à la vitesse à laquelle la chaleur sort de votre bâtiment. Pour ceux qui aiment s'envelopper de chaleur.

Protégeons l'environnement

Chaque litre de mazout consommé représente 3kg de CO2 rejeté dans la nature. En favorisant les économies d'énergie, vous agissez concrètement contre la pollution. Le pouvoir isolant du Sprimoglass Optima vient de la couche microscopique déposée sur une des faces du verre. Elle permet de retenir la chaleur produite à l'intérieur du bâtiment. Le mouvement d'air froid est diminué et l'impression de froid à proximité d'une fenêtre tend à disparaître, ce qui réduit également l'apparition de buée à l'intérieur.



L'utilisation d'un vitrage à haut rendement tel que le **Sprimoglass Optima** est indispensable pour l'obtention des valeurs d'isolation requises donnant droit à une prime.



Données photométriques:

| Produit | TL/LTA | RLe/BLR | RLi/LR(b) | IRD/KWI | TED/DET | RE/ER | AE/EA | FS/ZTA(g) | UG (Argon) |
|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|
| UltraOne 4-16-4 | 71 | 20 | 21 | 95 | 42 | 39 | 18 | 50 | 1,0 |
| UltraOne 44.2-16-4 | 70 | 20 | 21 | 94 | 39 | 29 | 32 | 45 | 1,0 |
| UltraOne 4-16-44.2 | 70 | 21 | 20 | 94 | 39 | 39 | 22 | 45 | 1,0 |
| Optima 4-16-4 | 82 | 12 | 13 | 98 | 58 | 28 | 14 | 64 | 1,1 |
| Optima 44.2-16-4 | 81 | 12 | 13 | 97 | 53 | 21 | 26 | 59 | 1,1 |
| Optima 4-16-44.2 | 81 | 13 | 12 | 97 | 53 | 28 | 19 | 60 | 1,1 |
| Sprimolight 70/39 6-16-4 | 70 | 12 | 12 | 96 | 36 | 30 | 33 | 39 | 1,0 |
| Sprimolight 60/28 6-16-4 | 60 | 12 | 15 | 93 | 26 | 40 | 34 | 28 | 1,0 |
| Sprimolight 51/28 6-16-4 | 51 | 12 | 23 | 92 | 26 | 37 | 37 | 28 | 1,0 |
| Sprimolight 43/27 6-16-4 | 43 | 47 | 44 | 95 | 25 | 49 | 26 | 27 | 1,0 |
| Sprimolight 25/17 6-16-4 | 25 | 64 | 34 | 97 | 16 | 64 | 19 | 17 | 1,0 |

Ces valeurs sont purement indicatives. Si vous souhaitez recevoir la fiche technique complète et détaillée de votre composition, veuillez contacter votre représentant.

VOTRE DISTRIBUTEUR AGRÉÉ

 **SPRIMOGLASS**

Z.I. de Damré,
Rue de Louveigné 94-96, B-4140 SPRIMONT
T : +32 4 382 41 50 • F : +32 4 382 41 75 - 76
www.sprimoglass.com • info@sprimoglass.com

