



Oznakowanie CE dla szkła izolacyjnego - EN 1279-5
Deklaracja Zgodności
Thermobel (wyroby systemu 3)



My, **AGC Flat Glass Europe**
Dział Wyrobów ze Szkła Przetworzonego
Chaussée de La Hulpe 166 - B 1170 Brussels
Tel.: + 32 - (0) 2 674.31.11 - Fax: + 32 - (0) 2 674.44.62

Niniejszym potwierdzamy, na naszą wyłączną odpowiedzialność, następujące właściwości oznakowania CE wyrobów szklanych o nazwie **THERMOBEL**, przeznaczonych do wykorzystania w budynkach i przy pracach budowlanych, zgodnie z **EN 1279-5**

Thermobel (wyroby systemu 3) charakteryzuje się :	
1. Odporność na ogień (EN 13501-2)	
2. Reakcja na ogień (EN 13501-1)	
3. Odporność na ogień zewnętrzny	
4. Odporność na uderzenie pocisku (EN 1063)	
5. Odporność na wybuch (EN 13541)	
6. Odporność na włamanie (EN 356)	
7. Odporność na uderzenie wahadłem (EN 12600)	
8. Odporność na nagłe zmiany temperatury oraz różnice temperatur	
9. Odporność na siłę wiatru, napór śniegu oraz obciążenia trwałe i dodatkowe	
10. Izolacja akustyczna (EN 12758): R_w (C, Ctr)	
11. Właściwości termiczne: U-value (EN 673)	
12. Przepuszczalność i odbicie światła (EN 410): $\tau_v / \rho_v / \rho'_v$	
13. Przepuszczalność i odbicie energii promieniowania słonecznego (EN 410): $\tau_e / \rho_e / \rho'_e$	

13 właściwości zobacz na:
www.YourGlass.com/ce

Bruksela
9 marca 2007

JL. Batkin
Vice-Prezes, Dział Szkła Przetworzonego