



20

Fabricant: REMAR GLOBAL GLASS SRL, Ploiesti, Soseaua Bucuresti Targoviste, km 8, zona Est, Trup II, Jud Prahova, Tel/fax: 0769 928 084

**Cod unic de identificare al produsului – RGG 105, Tipul : EVI /low-e 4 anotimpuri (20 ARGON 90) float 4 (20 ARGON 90)low-e 4
(Element de Vitraj Izolant cu grosime totala 52mm, sticla low e 4 anotimpuri 4mm-distantier 20mm si Argon- sticla float 4mm, distantier 20mm si Argon sticla lowe 4mm)**

Nr. Dec perform 05

SR EN 1279-5:2010

Caracteristici de performanta:

| | |
|--|-----------------------|
| Rezistentă la foc | NPD |
| Reactie la foc | A1 |
| Performanțe de comportare la un foc exterior | NPD |
| Rezistență la gloanțe | NPD |
| Rezistență la explozii | NPD |
| Rezistență la efracții | NPD |
| Rezistență la impactul cu un pendul | NPD |
| Rezistență la variații bruște de temperatură și la diferențe de temperatură | NPD |
| Rezistență la încărcări date de vânt și zăpadă și la încărcări permanente și impuse | 4 mm |
| Izolare sunet propagat direct prin aer | NPD |
| Proprietăți termice | 0,5W/mpK |
| Proprietăți de radiație- A si B | - |
| A.Transmisia și reflexia luminii | LT=74% ;LR=14% |
| B.Caracteristici privind radiația solară | g=0,54 SF=0,62 |

Utilizari prevazute: economia de energie si/sau reducerea acustica

