

# SZKLAR-BUD



## KARTA CHARAKTERYSTYKI WYROBU

Szyba zespolona przeznaczona do stosowania w budownictwie i pracach budowlanych  
**33.1 -16argon- 4NE**

|  |                 |
|--|-----------------|
| Odporność na ogień   | NPD             |
| Reakcja na ogień   | <b>A1</b>       |
| Odporność na ogień zewnętrzny  | NPD             |
| Odporność na pocisk  | NPD             |
| Odporność na wybuch  | NPD             |
| Odporność na atak ręczny   | NPD             |
| Odporność na uderzenie ciałem  | <b>2(B)2</b>    |
| Odporność na nagłe zmiany temperatury i różnice temperatur             | <b>40K</b>      |
| Odporność na chwilowe obciążenie oraz na obciążenie wiatrem i śniegiem | <b>6 mm</b>     |
| Bezpośrednia izolacyjność od dźwięków zewnętrznych                     | NPD             |
| Właściwości termiczne  | <b>1,1W/m2K</b> |
| Właściwości świetlne i słoneczne                                       |                 |
| - przepuszczalność i odbicie światła                                   | NPD             |
| - przepuszczalność i odbicie energii słonecznej                        | NPD             |