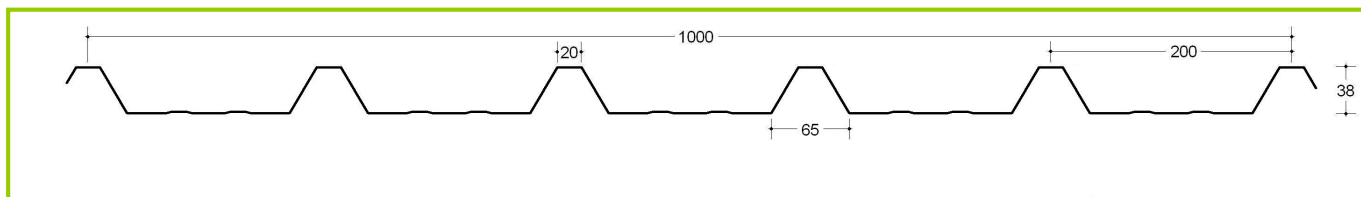


## SCHEMA TECNICA

# VETRORESINA TRASLUCIDO 1000



### COMPOSIZIONE

Lastra laminata di vetroresina traslucido

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- Colore neutro
- Presenza di fili paralleli: 10 ca.
- Peso: 2.100 kg/m<sup>2</sup>
- Temperatura d'impiego: C° -40 +140
- Trasmissione di luce: 87-90%

### MISURE

- Larghezza interasse: 1000 mm.
- Lunghezza lastra: su misura.
- Spessore: 1,2 mm.

### TRASMISSIONE TERMICA

- K= 5,00 W/m<sup>2</sup> K