

## GE - Glace émaillée

### Applications :

Bactériologie, Biologie moléculaire, Chimie

### Caractéristiques :

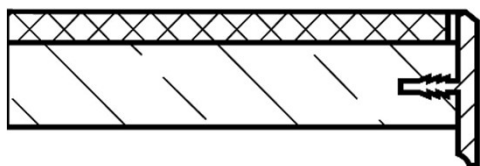
- ◇ La glace émaillée est un panneau de verre trempé et émaillé. Sa surface polie et non poreuse ne peut être imprégnée ni par des solvants, ni par les acides courants à l'exception de l'acide fluorhydrique.

### Mise en œuvre :

- ◇ La glace émaillée est collée sur un support mélaminé hydrofuge, finition de la périphérie par rive en PVC et joint silicone.
- ◇ Finition périphérique par bordure de table PVC (montage en queue de sapin)

### Finition:

- ◇ Coloris : blanc vert d'eau
- ◇ Autres coloris sur demande



Réf : FTR GE 2022-2

