

Descriere și funcționalitate:

- ☞ finisează îmbinarea dintre baza ferestrelor și pereți la interior;
- ☞ corespunde exigențelor de amenajare a oricărui ambient: casă de locuit, birou, spațiu comercial sau hotelier;
- ☞ fabricat din PVC termorezistent rigid, glaful are un design atractiv, nu se deteriorează în condiții de umiditate și se întreține cu ajutorul produselor de curățat obișnuite;
- ☞ folia din PVC de o calitate superioară conferă glafului o suprafață rezistentă la factorii externi (umezeală, zgârieturi, solicitări);
- ☞ se utilizează în spații interioare;
- ☞ terminațiile stânga/dreapta completează finisajul, conferind un aspect îngrijit ansamblului.



Caracteristici speciale



Utilizare la interior



Perețe



Economic



Întreținere facilă



Montaj cu glet



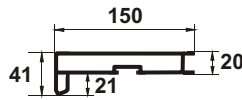
Montaj cu holșuruburi



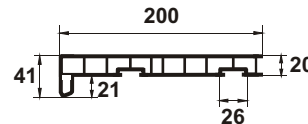
Montaj cu adeziv



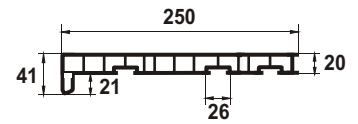
Ulterior plăcării



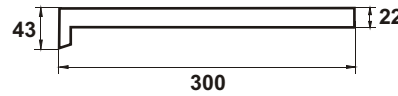
GLI153



GLI203



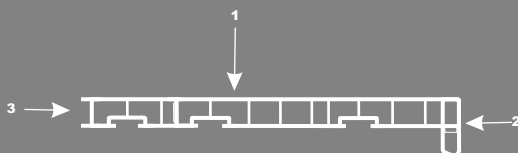
GLI253



GCS/GCD100

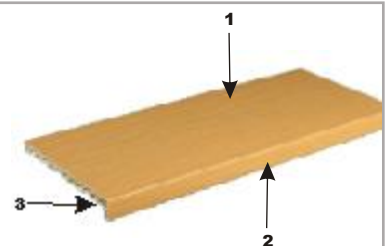
| Cod produs | Lungime (m) | Cod culoare | Descriere produs |
|------------|-------------|-----------------|--|
| GLI153 | 3,0 | 01,41,64,93,157 | Glaf termorezistent din PVC , lățime 150 mm |
| GLI156 | 6,0 | | |
| GLI203 | 3,0 | 01,41,64,93,157 | Glaf termorezistent din PVC , lățime 200 mm |
| GLI206 | 6,0 | | |
| GLI253 | 3,0 | 01,41,64,93,157 | Glaf termorezistent din PVC , lățime 250 mm |
| GLI256 | 6,0 | | |
| GCS100 | - | 01,41,93,157 | Terminație stânga/dreapta pentru glaf |
| GCD100 | - | | |

Notă tehnică:



Scara 1:3 GLI15*

1. Suprafață lisă cu rol de finisare estetică a pervazului
2. Capăt vertical cu rol decorativ și de protecție a pervazului
3. Structură internă dreptunghiulară, deosebit de rezistentă



*Cotele sunt exprimate în milimetri.