**Lastenboekbeschrijving - Colorbel thermisch versterkt**

Colorbel thermisch versterkt geëmailleerd veiligheidsglas, fabricaat AGC Glass Europe, aan één zijde voorzien van een op een temperatuur van circa 600°C ingebrande email laag. Colorbel thermisch versterkt glas is onveranderlijk en onbrandbaar. Het is minimaal bestand tegen temperatuurschokken van 100°C.

Het email van Colorbel kan worden aangebracht op:

* Planibel blank of in de massa gekleurd Imagin figuurglas
* Stopsol Classic blank, groen, grijs en brons, met de coating in positie 1 en met de coating in positie 2 (in laatstgenoemde positie Colorbel 800 reeks)
* Stopsol Supersilver blank, groen, grijs, Dark Blue met de coating in positie 1
* Stopsol Supersilver Dark Blue met de coating in positie 2 (Colorbel 800 reeks)
* Stopsol SilverLight groen, PrivaBlue met de coating in positie 1.
* Sunergy met de coating in positie 2

De dikte dient te worden bepaald op grond van de plaatselijk geldende normen, de windbelasting of de specifieke voorschriften van de fabrikant.

Colorbel voldoet aan de normen voor veiligheidsglas (EN 12150 en EN 14179 voor thermisch gehard glas en EN 12600 voor gebruik in gelaagd glas).