**Descriptif pour cahier des charges – Colorbel trempé**

Le Colorbel est un verre émaillé trempé thermiquement qui est pourvu d’un côté d’une couche d’émail vitrifiée à environ 600°C.

L’émail du Colorbel peut être déposé sur :

* Planibel Clearlite, Planibel Clearvision ou Planibel Coloured
* Verre imprimé Imagin
* Stopsol Classic (Clear, Green, Grey ou Bronze) avec le coating en position 1 ou avec la couche en position 2
* Stopsol Supersilver (Clear, Green, Grey ou Dark Blue) avec la couche en position 1
* Stopsol Supersilver Dark Blue avec la couche en position 2
* Stopsol SilverLight PrivaBlue avec la couche en position 1.
* Sunergy avec la couche en position 2

Colorbel est toujours traité thermiquement et est conforme aux normes suivantes :

EN 12150 – Verre de silicate sodocalcique de sécurité trempé thermiquement

EN 14179 – Verre de silicate sodocalcique de sécurité trempé thermiquement et traité Heat Soak

EN 1863 – Verre de silicate sodocalcique durci thermiquement