

Planibel Klar Planibel Clear

**AGC
Flat Glass Europe
Chaussée de
La Hulpe 166
B 1170 Brussels**

**Floatglas
nach DIN EN 572-2
(2004-09) und nach
Bauregelliste A
Teil 1 Anlage 11.5**

**charakter. Wert der
Biegezugfestigkeit
 $\geq 45 \text{ N/mm}^2$**

Planibel Clearvision

A large, thick black U-shaped frame surrounds the text. It has two short vertical bars at the top, one on each side, and a long curved base at the bottom.

**AGC
Flat Glass Europe
Chaussée de
La Hulpe 166
B 1170 Brussels**

**Floatglas
nach DIN EN 572-2
(2004-09) und nach
Bauregelliste A
Teil 1 Anlage 11.5**

**charakter. Wert der
Biegezugfestigkeit
 $\geq 45 \text{ N/mm}^2$**

Planibel Linea Azzurra



**AGC
Flat Glass Europe
Chaussée de
La Hulpe 166
B 1170 Brussels**

**Floatglas
nach DIN EN 572-2
(2004-09) und nach
Bauregelliste A
Teil 1 Anlage 11.5**

**charakter. Wert der
Biegezugfestigkeit
 $\geq 45 \text{ N/mm}^2$**

Planibel Bronze

**AGC
Flat Glass Europe
Chaussée de
La Hulpe 166
B 1170 Brussels**

**Floatglas
nach DIN EN 572-2
(2004-09) und nach
Bauregelliste A
Teil 1 Anlage 11.5**

**charakter. Wert der
Biegezugfestigkeit
 $\geq 45 \text{ N/mm}^2$**

Planibel Grau

Planibel Grey

AGC

Flat Glass Europe
Chaussée de
La Hulpe 166
B 1170 Brussels

Floatglas

nach DIN EN 572-2
(2004-09) und nach
Bauregelliste A
Teil 1 Anlage 11.5

charakter. Wert der
Biegezugfestigkeit
 $\geq 45 \text{ N/mm}^2$

Planibel Dark Grey



**AGC
Flat Glass Europe
Chaussée de
La Hulpe 166
B 1170 Brussels**

**Floatglas
nach DIN EN 572-2
(2004-09) und nach
Bauregelliste A
Teil 1 Anlage 11.5**

**charakter. Wert der
Biegezugfestigkeit
 $\geq 45 \text{ N/mm}^2$**

Planibel Grün

Planibel Green

AGC

Flat Glass Europe
Chaussée de
La Hulpe 166
B 1170 Brussels

Floatglas
nach DIN EN 572-2
(2004-09) und nach
Bauregelliste A
Teil 1 Anlage 11.5

charakter. Wert der
Biegezugfestigkeit
 $\geq 45 \text{ N/mm}^2$

Planibel Azur

**AGC
Flat Glass Europe
Chaussée de
La Hulpe 166
B 1170 Brussels**

**Floatglas
nach DIN EN 572-2
(2004-09) und nach
Bauregelliste A
Teil 1 Anlage 11.5**

**charakter. Wert der
Biegezugfestigkeit
 $\geq 45 \text{ N/mm}^2$**

Planibel Dark Blue



AGC
Flat Glass Europe
Chaussée de
La Hulpe 166
B 1170 Brussels



Floatglas
nach DIN EN 572-2
(2004-09) und nach
Bauregelliste A
Teil 1 Anlage 11.5

charakter. Wert der
Biegezugfestigkeit
 $\geq 45 \text{ N/mm}^2$

Planibel PrivaBlue



AGC
Flat Glass Europe
Chaussée de
La Hulpe 166
B 1170 Brussels



Floatglas
nach DIN EN 572-2
(2004-09) und nach
Bauregelliste A
Teil 1 Anlage 11.5

charakter. Wert der
Biegezugfestigkeit
 $\geq 45 \text{ N/mm}^2$