



THE NEW MULTITALENT IN INTERIOR DESIGN

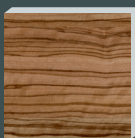
When compared to acrylic glass GetaStyle® elements have a considerably higher degree of durability. This new material features similar properties as GetaLit® HPL surfaces by Westag & Getalit. GetaStyle® is distinctively silhouetted against conventional acrylic glass. GetaStyle® captivates by its enormous scratch-resistance and high resistance against thermal and chemical influences – as for example when coming into contact with cleaning agents.

HET NIEUWE MULTITALENT IN HET INTERIEURDESIGN

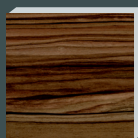
Dit nieuwe interieurmateriaal heeft gelijkwaardige producteigenschappen als GetaLit® HPL van Westag & Getalit. GetaStyle® onderscheidt zich duidelijk van het conventionele Acrylglas. In vergelijking tot Acrylglas zijn GetaStyle® elements/elementen veel duurzamer. GetaStyle® is met name bijzonder krasvast en zeer bestendig tegen thermische en chemische invloeden, zoals schoonmaakmiddelen.

DECORGUIDE

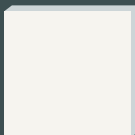
DECOREN



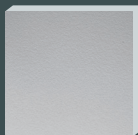
olive ash
| GSU 345 GL |



ebony
| GSU 377 GL |



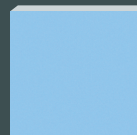
light grey
| GSU 224 Pe |



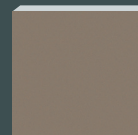
loft
| GSD 200 Pe |



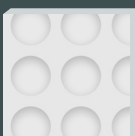
glass green
| GSU 535 Pe |



ice blue
| GSU 823 Pe |



mink brown
| GSU 712 Pe |



shots light
| GSU 272 Pe |



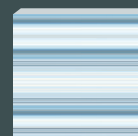
shots dark
| GSU 793 Pe |



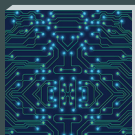
cubes light
| GSU 249 Pe |



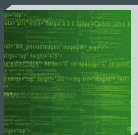
cubes ice blue
| GSU 834 Pe |



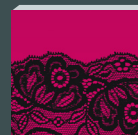
lydia
| GSD 473 Pe |



platine
| GSD 837 Pe |



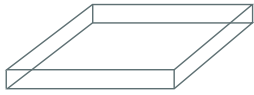
data
| GSD 513 Pe |



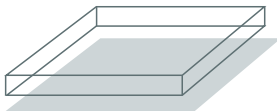
mademoiselle
| GSD 669 Pe |

MATERIAL

MATERIAAL



translucent decors
Transparante decoren



decoratively highlighted
(semi-translucent) decors
van de achterzijde te verlichten
(semi-transparante) decoren

SIZES

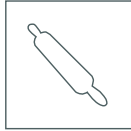
AFMETINGEN

useable size: 3000 x 1250 mm
thickness: 6 mm
surface finishes: high-gloss and
pergament

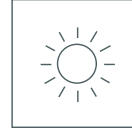
bruikbare afmeting: 3000 x 1250 mm
dikte: 6 mm
Oppervlakte structuren:
hoogglans en pergament

QUALITY FEATURES

KWALITEITSEIGENSCHAPPEN



food safe acc. to
EN 13 130 and EN
1186
kan geen kwaad
voor levensmid-
delen volg. EN 13
130 en EN 1186



light fast wool
standard level 6
acc. to ISO 4892
lichtecht niveau
6 Woll-standaard
volgens ISO 4892



impact-resistant
stootvast



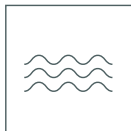
scratch-resistant
to DIN EN 438
krasvast volgens
DIN EN 438



easy to clean
eenvoudig te
reinigen



warm to the
touch thanks to
its non-porous
surface
door zijn poriën-
vrije oppervlak
aangenaam warm
in de hand



water-resistant
bestand tegen
water

TECHNICAL DETAILS

GetaStyle® elements are a decorative polymer glass panels, developed on the basis of high-quality polyester resins. There are following product versions on offer:

Translucent version:

Translucent GetaStyle® elements decors have especially been designed for illuminated applications, as for example back-lighted counters or partition walls.

Decoratively highlighted (semi-translucent) version:

GetaStyle® elements with a decor on the reverse side captivates by its incomparable 3D optics. The material is ideally suited for such applications as to offering the advantage of being on the one side decorative slabs and on the other side concealing systematically unaesthetic backgrounds. GetaStyle® puts special emphasis on wall panellings and vanity elements. Decoratively highlighted GetaStyle® can also be illuminated on the reverse side (semi-translucent).

TECHNISCHE DETAILS

Een GetaStyle® elements/elementen is een decoratief polymeerglas, ontwikkeld op basis van hoog-waardige polyesterhars. Productvarianten:

Transparante uitvoering:

De transparante GetaStyle® elementen/elementen decoren zijn vooral ontwikkeld voor verlichte toepassingen, zoals bij vanaf de achterzijde verlichte toonbanken of scheidingswanden.

Semi-transparante uitvoering met decor aan de achterzijde:

Een GetaStyle® element/elementen met een aan de achterzijde aangebracht decor, betoverend vanwege de unieke 3-D-optiek. Uitstekend geschikt voor toepassingen, waar het decoratieve aspect bijzonder goed tot zijn recht moet komen om onesthetische achtergronden af te schermen of als achterwand of wastafelement. Deze van de achterzijde te verlichten elementen zijn semi-transparant toe te passen.