



ICE NUGGET doppelseitig poliert
© Baas Fliesenfachgeschäft

MAGNA Glaskeramik GmbH
Straße der Einheit 18
D - 06179 Teutschenthal
T. +49 34601 - 3970 0
info@magna-glaskeramik.com
magna-glaskeramik.com

3. Auflage, 03/2021. Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.



GLASKERAMIK® INTERIOR
Exklusive Oberflächen in Bad und Küche



Nachhaltigkeit ist im Trend: MAGNA GLASKERAMIK®

Magna Glaskeramik ist ein Bau- und Interiordesign-Material, das zu fast 100% aus Ausschussmaterial der Industrie- und Flaschenglasproduktion hergestellt wird und selbst wieder vollständig **recycelt** werden kann.

Glaskeramik steht für die nachhaltige Produktion eines einzigartigen, umweltfreundlichen und exklusiven Materials. Der Einsatz dieses Werkstoffes überzeugt durch kreative Freiheit und Funktionalität.

Unser Produkt ist ein langlebiges Material, das unter den deutschen **Qualitätsstandards** mit Hilfe von Temperatur und Zeit durch einen aufwendigen Sinterungsprozess produziert wird. Dadurch ist jede Glaskeramikplatte ein Unikat mit einzigartigen Details. Die dabei entstehenden **transluzenten Eigenschaften**, welche bei Hinterleuchtung hervorragend zur Geltung kommen, machen das Produkt besonders reizvoll.

Glaskeramik ist ein faszinierender Werkstoff, der eine Vielzahl von **Anwendungsmöglichkeiten** bietet, wie z.B. im Bad, in der Küche oder als Boden. Außerdem stellt Glaskeramik eine spannende Lösung im Möbel- und Designbereich dar, sowie als Empfangstheke oder Säulen. Darüber hinaus kann es als Fassadenmaterial großflächig eingesetzt werden.

Dank unserer **innovativen Technologie** haben wir ein Know-How inkl. Eigenressourcen, um jede Art von Anfragen in jeder Projektphase flexibel abzudecken. Auch unterstützen wir Sie gerne mit technischer Beratung.



POLAR WHITE



POLAR WHITE patiniert



POLAR WHITE transluzent

Rohstoff:
hergestellt aus Abfallglas von Schutzgläsern
für Solarzellen (Ultraweißglas)

100 % Nachhaltigkeit



POLAR WHITE poliert
© TALA | Design: Joe Armitage



POLAR WHITE poliert
© Design: Ethan Gil Studio



POLAR WHITE poliert
© Architekt: Lucas Mueller | Foto: Dietmar Strauss



POLAR WHITE poliert + hinterleuchtet
© Jean Pierre Cousin, Omnia



POLAR WHITE poliert + LED-Hinterleuchtung
© Vetroplan



POLAR WHITE patiniert
© Foto: Marcus Bleyl



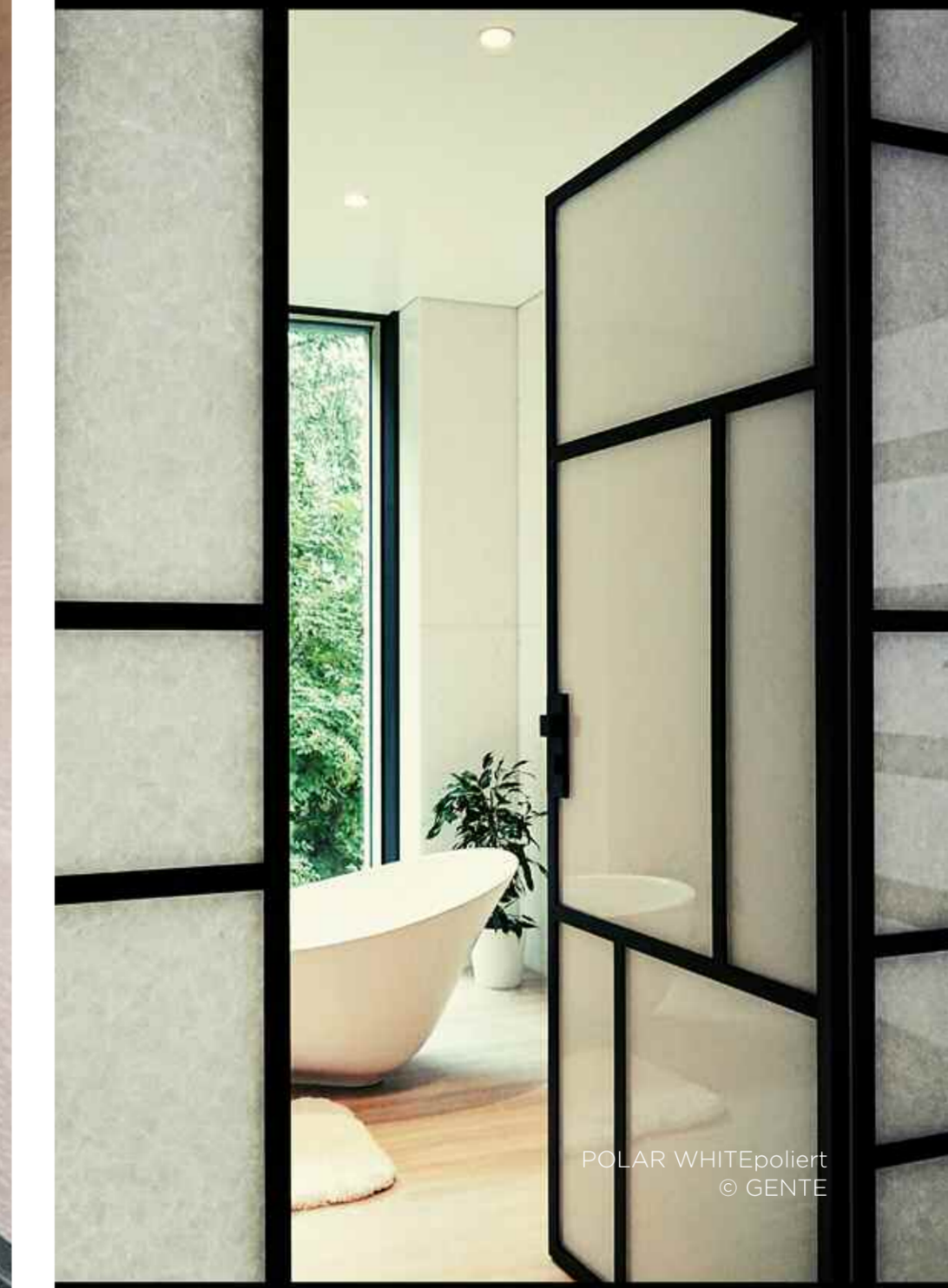
POLAR WHITE patiniert + hinterleuchtet
© RAM München | Roskopf & Partner



POLAR WHITE doppelseitig poliert + seitliche Beleuchtung | Kalkstein Miros



POLAR WHITE poliert | Hartgestein American Black



POLAR WHITE poliert | © GENTE

JADE GREEN



JADE GREEN patiniert



JADE GREEN transluzent

Rohstoff:
hergestellt aus recyceltem Flachglas,
der Grüntich kommt vom Eisengehalt

100 % Nachhaltigkeit



JADE GREEN poliert
© Design: Thomasz Hanzlik



JADE GREEN 2+2 cm poliert
© Lucas Mueller | Arcass Architekten





JADE GREEN patiniert
© Hollweg



JADE GREEN poliert
© Lavisio



JADE GREEN patiniert 2+2+2
© von Gerkan, Marg & Partner | Foto: HGEsch



JADE GREEN patiniert
© Roskopf&Partner

OCEAN BLUE



OCEAN BLUE Kante poliert



OCEAN BLUE matt

Rohstoff:
hergestellt aus recycelten
blauen Mineralwasserflaschen

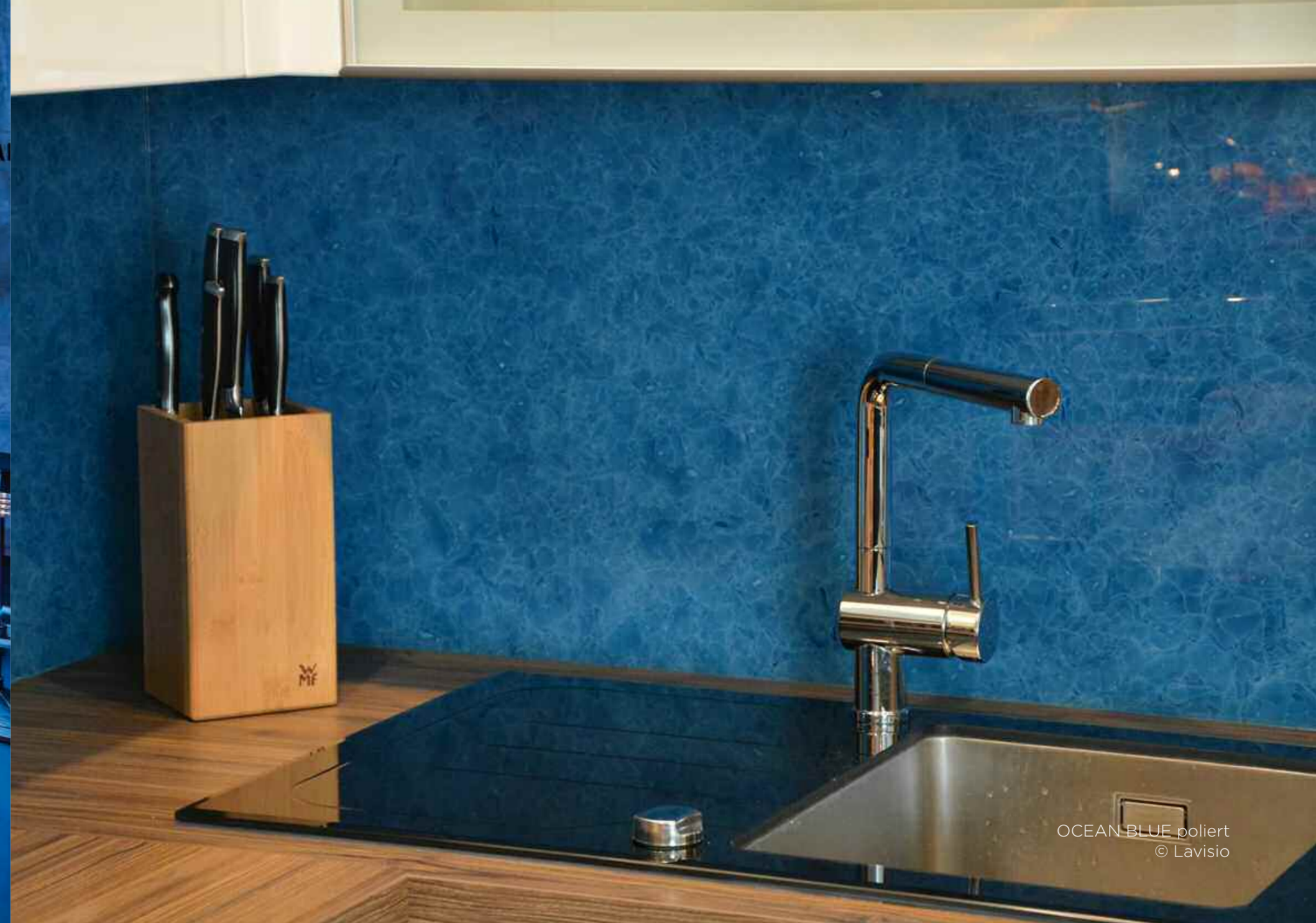
100 % Nachhaltigkeit



OCEAN BLUE patiniert
© Coverings



OCEAN BLUE patiniert
© popau bau | Foto: Martin Stöver

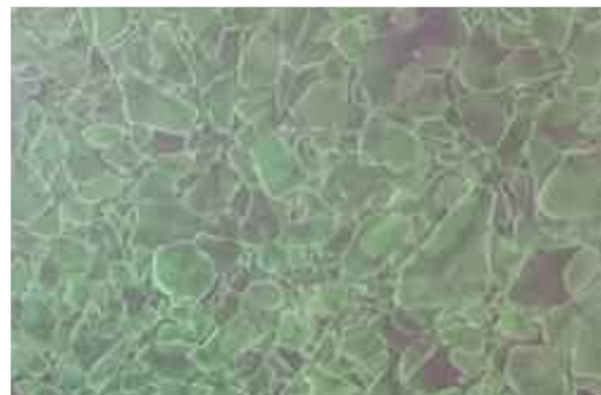


OCEAN BLUE poliert
© Lavisio

FOREST GREEN



FOREST GREEN patiniert



FOREST GREEN matt

Rohstoff:
hergestellt aus grünem Flaschenglas,
meistens recycelte Bierflaschen

100 % Nachhaltigkeit



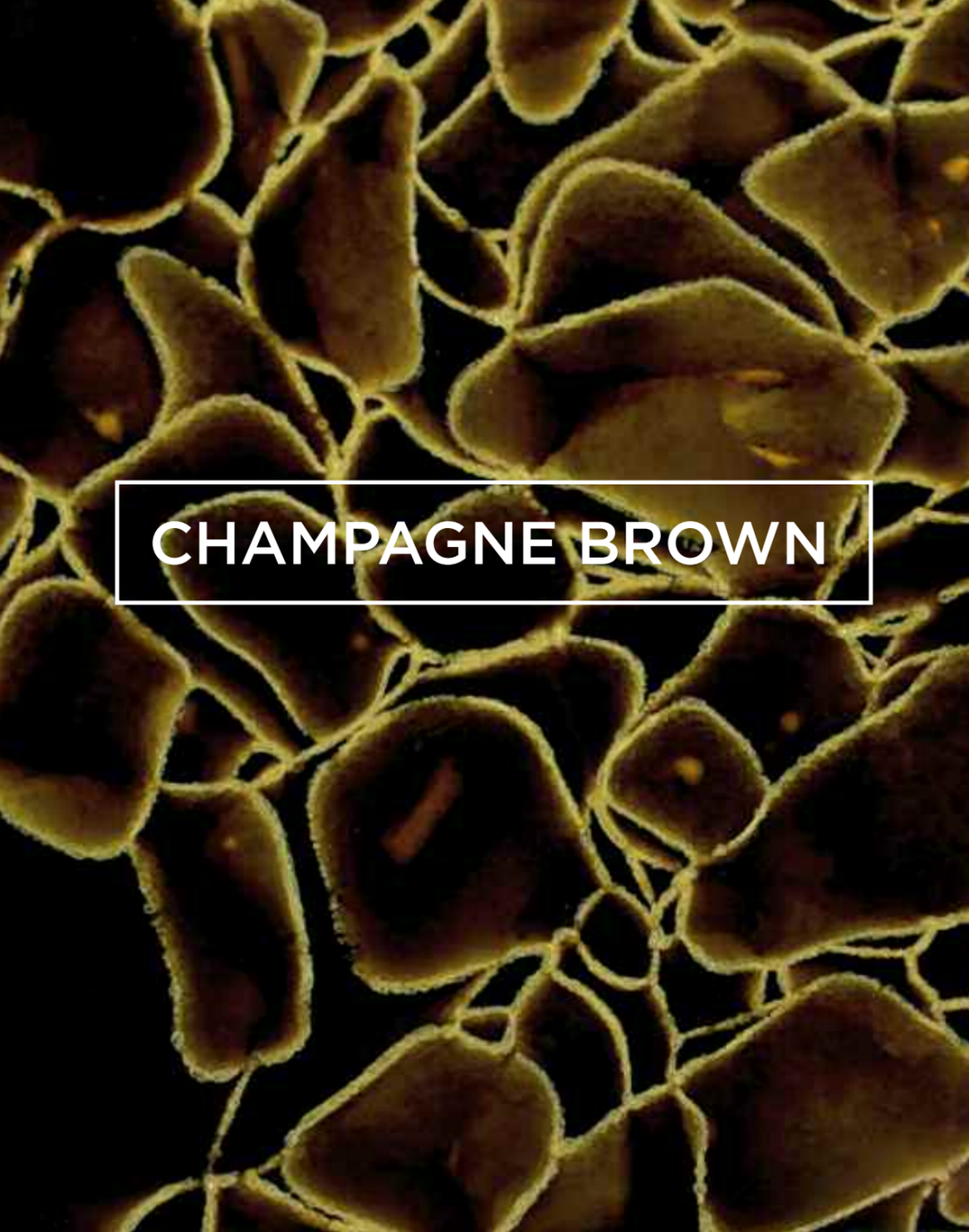
FOREST GREEN poliert
© Restaurant Goud | Opreij & Beisterveld



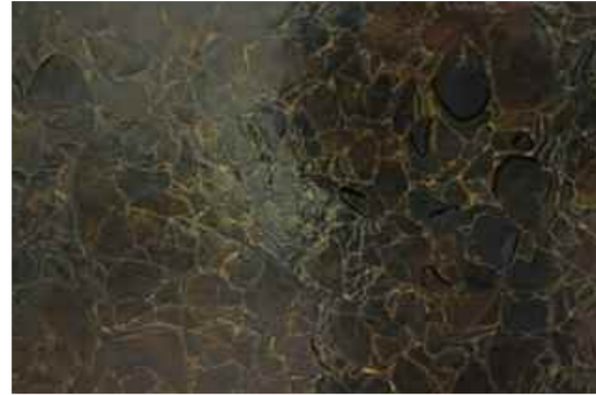
FOREST GREEN matt
© Walker Zanger



FOREST GREEN poliert
© Schmidt, Hammer, Lassen | Christina Nielsen



CHAMPAGNE BROWN



CHAMPAGNE BROWN patiniert



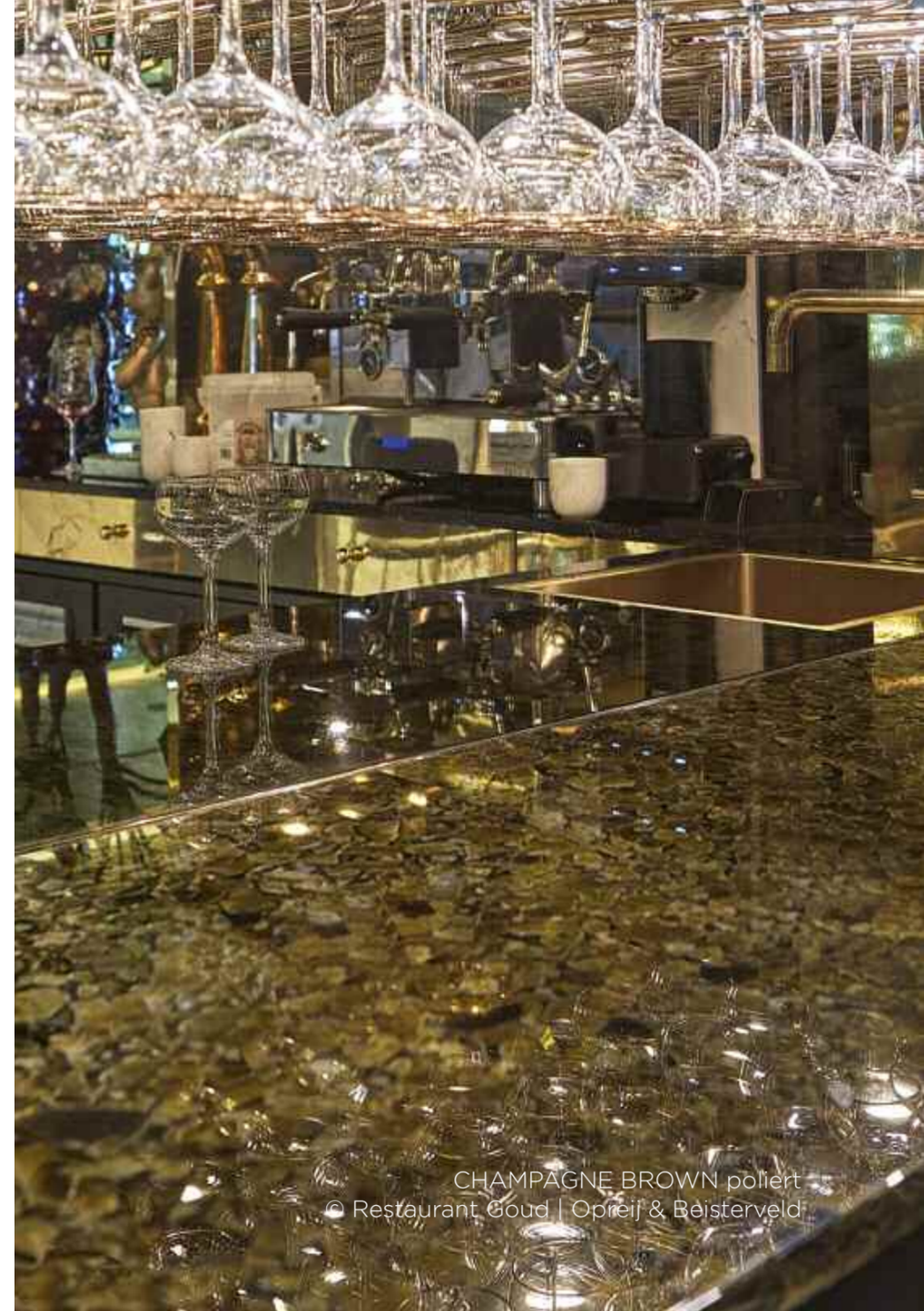
CHAMPAGNE BROWN matt

Rohstoff:
hergestellt aus braunen Bier- und
Champagnerflaschen

100 % Nachhaltigkeit



CHAMPAGNE BROWN patiniert
© Restaurant Gordon Ramsay | Russel Sage Studio



CHAMPAGNE BROWN poliert
© Restaurant Goud | Opreij & Beisterveld

PEARL BLACK



PEARL BLACK patiniert



PEARL BLACK matt, transluzent

Rohstoff:
hergestellt aus Fehlproduktionen
von grauem Flachglas dieser Farbe

100 % Nachhaltigkeit





PEARL BLACK poliert und patiniert
© Temple Chambers, Vavona und Ethical Stone work



PEARL BLACK patiniert
© Vetroplan



ICE NUGGET



ICE NUGGET matt



ICE NUGGET transluzent

Rohstoff:
hergestellt aus recyceltem
6-8 mm dickem Weißglas-Abfall

100 % Nachhaltigkeit



ICE NUGGET doppelseitig poliert



ICE NUGGET poliert
© Fliesen Götting



ICE NUGGET doppelseitig poliert + gebogen



POLAR WHITE poliert + gebogen
© NAARO

SKY BLUE



SKY BLUE patiniert



SKY BLUE transluzent

Rohstoff:
hergestellt aus recycelten hellblauen
Mineralwasserflaschen

100 % Nachhaltigkeit



SKY BLUE patiniert
© Almgranit

MAGNA GLASKERAMIK® Farben



POLAR WHITE



ICE NUGGET



JADE GREEN



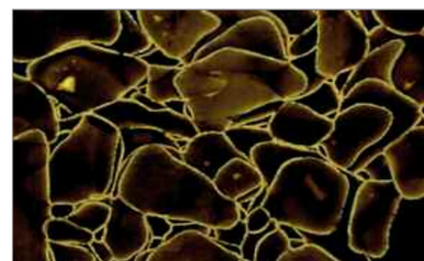
SKY BLUE



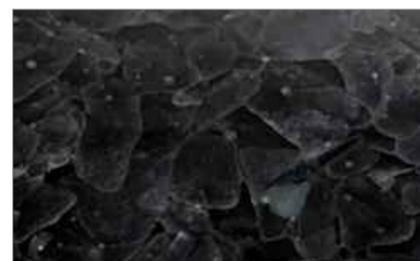
FOREST GREEN



OCEAN BLUE



CHAMPAGNE BROWN



PEARL BLACK

Die Farbe der Glaskeramik hängt von der Farbe des verwendeten Glases ab. Außerdem ist es möglich die Farbe durch **Hinterleuchtung** zu variieren oder durch Einstreuen von Partikeln neue Farben und Muster zu erzeugen.

Es gibt drei verschiedene **Oberflächenbearbeitungen** zur Auswahl: poliert | patiniert | matt.
Auf Wunsch ist auch eine beidseitige Oberflächenbearbeitung möglich.

Wir bieten Rohtafeln an - mit einem maximalen **Maß** von 280 x 125 cm (bis zu 350 x 150 cm auf Anfrage) und einer Standardstärke von 20 mm (15-40 mm auf Anfrage möglich) - als auch speziell zugeschnittene Platten für jegliche Art von Objekten, sei es im Interior-Design-Bereich oder als Fassade.