



Two-Lux®
kann in verschiedenen Glasstärken angeboten werden:



Two-Lux® brillant
mit Glasstärke von 4,0 mm
with glass thickness of 4.0 mm

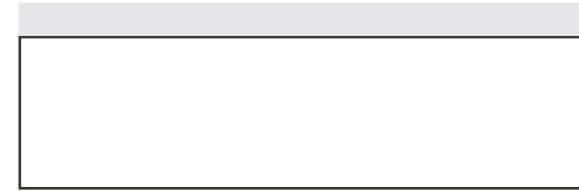


gerade Kante mit Oberfase und Unterfase
straight edge with upper bevel and lower bevel



Viertelstab mit Unterfase
coving with lower bevel

Two-Lux®
available in different glass thicknesses:



Two-Lux® (ESG)
mit Glasstärke von 6,0 mm
with glass thickness of 6.0 mm



gerade Kante mit Radius
straight edge with radius



Rundstab
bead-moulding



Carrara Gioia



Crema Marfil



Estremoz



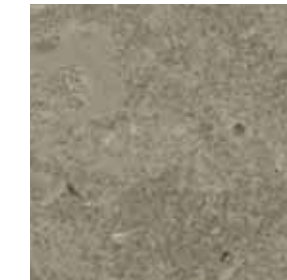
Sahara Gold



Rosso Verona



Royal Sandstein



Blue Valley



Royal Garden



Verde Guatemala



Black Rose

Two-Lux® wird mit diesen Materialien angeboten.
(Weitere Materialien auf Anfrage möglich.)

Two-Lux® can be supplied with the following
stone materials. (Further materials are available on request.)

INNOVATION DURCH PARTNERSCHAFT



KMD
NATURSTEIN MIT SYSTEM

KMD NATURSTEINE GMBH & CO.KG
SÜDSTRASSE 15
99867 GOTHA

TEL.: 03621 737640
FAX : 03621 737641
E.MAIL: INFO@KMD-NATURSTEINE.DE
WWW.KMD-NATURSTEINE.DE

KMD
NATURSTEIN MIT SYSTEM

TWO-LUX®



Ritz Carlton, Berlin / Suitenbäder

Two-Lux® - Mit diesem neu entwickelten Markenprodukt wird ein besserer Oberflächenschutz speziell für Marmor, Sand- und Kalkstein erreicht.

Das Eindringen von natürlichen und chemischen Substanzen in den Naturstein wird verhindert. Durch **Two-Lux®** werden Voraussetzungen geschaffen, Einsatzmöglichkeiten "empfindlicher" Natursteine im Bad-, Theken- und Empfangsbereich zu verbessern.

Der Reinigungsprozess wird wesentlich vereinfacht und Reinigungskosten können somit reduziert werden.

Two-Lux® - With this newly developed brand a better surface protection is achieved, specifically for marble, sand- and limestone.

Intrusion of natural and chemical substances into the natural stone is prevented.

Two-Lux® improves the application of "sensitive" natural stones in bathrooms, bar- and reception areas.

The cleaning process is considerably simplified and cleaning costs can therefore be reduced.



Ritz Carlton, Berlin / Standardbäder

Das angewendete Spezialglas zeichnet sich durch folgende besondere Eigenschaften aus:

- hoch resistent gegen Laugen, Säuren und organische Substanzen
- hohe Temperaturbelastbarkeit
- hohe Schlagfestigkeit
- extrem höhere Kratzfestigkeit gegenüber normalem Floatglas
- durch seine Homogenität gewährleistet das Glas eine spiegelglasähnliche Oberfläche und verstärkt damit die optischen Strukturen des Natursteins

The special glass used is characterized by the following particular properties:

- Highly resistant to bases, acids and organic substances
- Resilience to high temperature
- High durability
- Extreme higher scratch resistance compared with normal float glass
- Due to its homogeneity the glass guarantees a surface similar to plate glass and so it intensifies the visual structures of the natural stone

