



stone veneer

 **Richter**
Furniertechnik



Ein echtes Stück Natur!
A real piece of nature!



Durch das Abspalten hauchdünner Steinschichten entstehen fantastische Farben und Oberflächenstrukturen. Die GFK-Rückseite stabilisiert die Zehntel-millimeter dünnen Steinschichten zu einem flächigen Furnierblatt. Jedes Blatt ist ein Unikat



NanoStone findet besondere Anwendung, da es extrem dünn und flexibel ist

Stone-Veneer®

- 12 einzigartige Steinsorten
- für Möbelbau, Wand- und Deckendesign
- mit Standardmaschinen zu bearbeiten
- jedes Blatt ein Unikat



Bunschiefer

Die größten Vorkommen des Buntschiefers, die sich qualitativ für Stone-Veneer® eignen, gibt es in Indien, Südafrika und Brasilien. Durch Stone-Veneer® können jetzt natürliche Schieferoberflächen im Möbel - und Innenausbau gestaltet werden, die mit massivem Schiefer nicht realisierbar waren.

Die Farbvielfalt und die natürliche Haptik machen diesen Architektur-werkstoff besonders attraktiv. Farben von Hellgrau über Naturfarben sowie Rot bis hin zu Schwarz sind Jahrtausende alt und durch Oxidation entstanden. Die natürlichen Farben vom Buntschiefer sind lichtecht und UV-beständig.





Steinbruch Falling Leaves

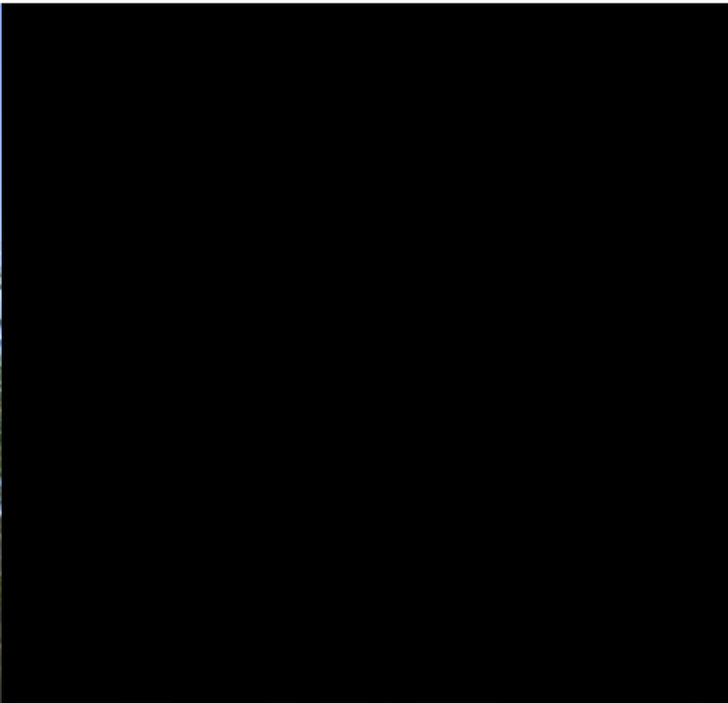


Steinbruch Negro





- Anwendung
- Möbelbau : Tisch, Stuhl, Tür...
 - Wand und Boden
 - Bad, Küche, Innenausbau
 - Laden- und Messebau
 - Automobil- und Schiffsbau





Steinbruch Verde Gris



Waschtisch Multi Color in Kombination mit weißem Objekt und Auszügen



Steinbruch Verde Gris



Steinbruch D-Black



Steinbruch Verde Gris







Stone-Veneer® - Falling
Leaves (lichtdurchlässig)



einzigartige Designs



leicht und flexibel



