



*Setzen Sie  
mit uns  
Akzente!*

materialien

**AKZENTÉ**

Für Ihr Zuhause

[www.akzente-sw.de](http://www.akzente-sw.de)

## Beton-Imitat

Dieser Werkstoff kann weit mehr als herkömmlicher Beton.  
Er sieht aus wie Beton.  
Er fühlt sich an wie Beton.  
Er besitzt die Oberflächenstruktur von Beton.  
Aber er ist leichter und flexibler einsetzbar - überall.  
Einsetzbar ist dieses Produkt im Möbelbereich, Objektbereich  
und überall dort wo puristisches Design seinen Platz hat.



## Metall-Oberflächen

Metallische Oberflächen auf Möbeln, im Objektbereich oder auf Innentüren liegen  
Absolut im Trend und sind ganz besondere Stilelemente.

So wird z.B. eine gerostete Metalloberfläche in Kombination mit einer  
Rustikalen Eiche zum echten Eyecatcher.

Das Besondere daran ist, dass dieses Material auf nahezu allen Konstruktionen  
aufgebracht werden kann. Ob im Spritzverfahren, gespachtelt oder gerollt.

Es handelt sich hier um eine Echtmetallhaut, deren Metallanteil in der fertigen Oberfläche bei  
ca. 90 % liegt. Als Grundmaterial wird Metallpulver der Sorten Messing, Bronze, Kupfer,  
Zink, Aluminium, Stahl oder Eisen verwendet und durch Zugabe eines Bindemittels  
verflüssigt.

Späteres Polieren oder das bewusste Bilden einer natürlichen Patina verleiht dieser  
Oberfläche das besondere Finish.



## Mineralwerkstoff

Der acrylgebundene Mineralwerkstoff besticht durch seine einzigartige Steinoptik  
Mit hervorragender Tiefenwirkung und konträr zur Optik mit seiner angenehm warmen Haptik.

Als Plattenwerkstoff lässt er sich individuell verformen. Selbst zusammengesetzte Platten bzw. unterklebte Becken  
wirken wie aus einem Guss. Um so erstaunlicher ist seine massive Materialeigenschaft, die für  
jahrelange Beanspruchung geschaffen ist. Nicht nur durch seine chargenfreie Fertigung,  
und die damit verbundene gleichmäßige Färbung und Struktur, hebt sich dieses Material vom Markt ab.

Er ist sehr schlag- und stoßfest und trotz der Möglichkeit des Nachschleifens den alltäglichen Gebrauchsspuren.  
Durch seine porenfreie Beschaffenheit ist er leicht zu reinigen und eignet sich besonders  
im medizinischen Bereich.

Dieser Mineralwerkstoff ist:

- " schwer entflammbar, EN 13501-1
- " wasserfest, nicht quellend
- " dreidimensional formbar
- " leicht zu reinigen und zu pflegen
- " hitzebeständig bis 180°C nach DIN EN



ca. 60 Dekore

## Schieferstein

Der neue flexible und echte Schieferstein ist ein Produkt direkt aus dem Herstellerland.  
Dieser 1-2 mm dünne und biegsame Naturstein besticht mit seinem natürlichen Aussehen,  
mit seinen aufregenden neuen Designmöglichkeiten für Architekten, Handwerk und Industrie.  
Seine vielfältigen Anwendungsbereiche und seine einfache Verarbeitungsmöglichkeit bieten  
nahezu unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten. Zum Beispiel ist die Kombination aus Stein und Holz  
eine neue hochwertige Stilrichtung in der Möbelindustrie und wird in Küchen, Badezimmern  
und im gesamten Wohnbereich verarbeitet.

Dieses Produkt wird aus echten großen Schieferblöcken gefertigt.  
Die Dicke der Schichten ist etwa 0,1 bis 2,0 mm abhängig  
von der Beschaffenheit der verschiedenen Schiefersorten.

Jedes Blatt ist einzigartig. Es ist in Millionen von Jahren durch die Natur entstanden und somit ein echtes Unikat

