

Holz- ganz natürlich allem gewachsen

Ein Multi- Material mit ökologischen und ökonomischen Vorteilen, Ressourcenschonend weil natürlich nachwachsend. Dieses Multitalent kann vielseitig in unterschiedlichsten Bereichen eingesetzt werden: vom Hausbau und Innenausbau über Möbel und Gebrauchsgegenstände bis hin zum Fahrzeug- und Bootsbau.

Dabei ist der Werkstoff **Holz** durch die verschiedenen Arten, Farben und Maserungen jedem Stil zugänglich, gleich ob elegant, rustikal, kraftvoll oder leicht.



Holz ergänzt sich hervorragend mit anderen Materialien wie Stahl, Beton und Stein, bleibt aber dennoch immer ein optisches und ästhetisches Vergnügen.

Lässt Umwelteinflüsse abperlen.

Obwohl es eine sehr lange Lebensdauer hat, ist **Holz** nicht vollkommen unempfindlich gegen Umwelteinflüsse. Feuchtigkeit und Sonne können dem Material auf Dauer Schaden zufügen.

Unser **Nanomaterial schützt Holz** durch eine äußerst dünne, aber dauerhafte Schicht aus effektiven, natürlichen Rohstoffen, lässt Wasser abperlen oder filtert die schädlichen UV-Strahlen. Dabei werden weder das Aussehen noch die Griffeigenschaften des **Holz-** Materials verändert.



wirkt nachhaltig algizid und fungizid (gegen Schimmel und Pilze)

Der Gefahr von Schimmel-, Algen-, Grünbelag-, Pilz- oder Bakterienbefall kann mit unserem **Nano- Oberflächenschutz Material, für Holz**, wirksam vorgebeugt werden.

Ebenso interessant sind die Fähigkeiten dieser Technologie, **Holz gegen Umwelteinflüsse** wie Abgase oder Verschmutzung zu **schützen**. Praktisch **jede naturbelassene Holzart kann veredelt werden. Holz bleibt Holz**. Das Material fühlt sich an und sieht aus, als wäre es unbehandelt.

Diese Beispiele sollen Sie anregen und Ideenansätze für Ihre Produkte liefern. Unsere Nano- Technologie kann viel mehr. [Fragen Sie uns.](#)