

SÜDWEST UV-Stopp für Holz

Damit Schönes unverändert schön bleibt!



Die wasserbasierte Imprägnierung mit eingebautem Lichtschutz:

- reduziert Vergilbung, Nachdunkeln und Vergrauung
- nicht filmbildend, die Holzstruktur bleibt erhalten
- sehr ergiebig, einfache Verarbeitung

Einsatz im Innenbereich:

- für alle gängigen Holzarten
- Leimbinder, Holzdecken, Holzverkleidungen

SÜDWEST UV-Stopp für Holz

Und Licht hinterlässt keine Spuren

Sonnenlicht verändert das Aussehen

Unter Einwirkung von Sonnenlicht verändert Holz seine Farbe, mit der Zeit dunkelt es nach, vergraut oder vergilbt.

Kurz gesagt, es verliert seine ursprüngliche Schönheit. Problematisch wird es vor allem, wenn das Holz seine Farbe ungleichmäßig verändert, wenn z. B. ein Teppich oder ein Bild die gleichmäßige Verfärbung verhindert. Diese Prozesse gilt es von Anfang an auszuschließen.

Der Holzbestandteil Lignin kann das Licht und die UV-Strahlung zwar absorbieren, baut sich dadurch jedoch in einem natürlichen Prozess ab. Das Holz verändert sich in seinen Eigenschaften, was optisch sichtbar wird.

UV-Stopp für Holz von SÜDWEST bietet hier den optimalen Schutz. Die wässrige Lichtschutz-Imprägnierung verfügt über ligninstabilisierende Eigenschaften. Nach dem Auftragen auf dem Holz bildet sich kein Film, sondern UV-Stopp für Holz dringt tief und vollständig ein. Die Lichtschutzmittel absorbieren die für den Ligninabbau verantwortliche Strahlung und schützen das Holz.



SÜDWEST UV-Stopp für Holz

- minimiert die Vergilbung, das Nachdunkeln und die Vergrauung von Hölzern, ohne das natürliche Erscheinungsbild des Holzes zu verändern
- erhält die ursprüngliche Schönheit und den Wert des Holzes
- eignet sich für alle gängigen Hölzer im Innenbereich



Unbehandeltes Holz dunkelt mit der Zeit nach.



Die Oberfläche, mit UV-Stopp für Holz behandelt, behält den ursprünglichen Farbton.



SÜDWEST Lacke + Farben GmbH & Co. KG

Iggelheimer Str. 13 · 67459 Böhl-Iggelheim · www.suedwest.de
info@suedwest.de · Telefon: 06324 709-0 · Fax: 06324 709-175

SÜDWEST[®]
LACKE · FARBEN · BAUTENSCHUTZ