



Allgemeine Fragen

Warum sollen farblose Lasuren nicht im Außenbereich verwendet werden?

Farblos gestrichenes Holz würde aufgrund von Witterungseinflüssen schneller vergrauen. Eine solche Lasur lässt sich Xyladecor und Consolan Produkte mit Produkten anderer Hersteller überstreichen und diese Frage lässt sich immer nur im Einzelfall beantworten.

Wenden Sie sich einfach an unsere Fachberatung unter der Servicenummer

06 67 90 21 40

Liegt es an den Wirkstoffen, dass manche Holzschutzmittel so stark riechen?

Die Wirkstoffe selbst sind geruchsfrei; der Geruch entsteht durch Lösemittel, die beim Trocknen verdunsten.

Was ist mit „statisch nicht beanspruchten Hölzern“ gemeint?

So nennt man Hölzer, die nicht der Standsicherheit baulicher Anlagen dienen: Pergolen, Fassadenelemente, etc.

Welche Anstrichprodukte sind für kesseldruckimprägnierte Hölzer wie z. B. Palisaden geeignet?

Kesseldruckimprägnierte Hölzer sind gegen Fäulnispilze und Insekten geschützt, oftmals jedoch nicht gegen Wasser.

Woher kommt der grüne Belag auf Holz im Außenbereich, und wie lässt er sich entfernen?

Bei dem Belag handelt es sich um Moos- und Algenbewuchs. Er bildet sich vor allem auf Untergründen, die nicht regelmäßig gereinigt werden.

Woran liegt es, wenn an Außenwänden unter lasierten Holzverkleidungen die Putzflächen nach Regen abblättern?

Dünnschichtige Lasuren sind feuchtigkeitsregulierend: Sie lassen Feuchtigkeit in das Holz eindringen.