



## **Astdurchschläge**

Laub- und Exotenhölzer enthalten grosse Mengen an Gerbsäuren und anderen Holzinhaltsstoffen. Diese werden insbesondere durch Wasserlacke angelöst und verfärben die Anstriche.

Äste von Nadelhölzern enthalten Terpene, die bei Wasserlacken erheblich und bei lösemittelhaltigen Anstrichen teilweise durchschlagen.

Bei deckenden Anstrichen ist ein Durchschlagen von Holzinhaltsstoffen nur durch einen geeigneten deckenden, weissen Sperrgrund oder eine weisse lösemittelhaltige Spezialgrundierung (z.B. Renovationsgrund weiss) zu verhindern.

Bei transparenten Anstrichen ist ein Durchschlagen der Holzinhaltsstoffe (besonders im Astbereich) aufgrund dünnen Schichtdicken meist nicht zu verhindern.

Falls ein Durchschlagen von Holzinhaltsstoffen auftritt, können diese Flecken (z.B. bei den Ästen) nach ca. 2 – 3 Jahren auch punktuell retouchiert werden. Ein frühzeitiges Überstreichen oder Retouchieren vor dieser Zeit ist normalerweise nicht sinnvoll, da die Flecken mit grosser Wahrscheinlichkeit wieder auftreten, solange die Äste noch aktiv sind.

Wir empfehlen folgende Aufbauten:

### Handwerk

- 1 x profilan secur
- 1 x profilan opac

### Industrie

#### **Fenster**

- 1 x impralan G100
- 1 x impralan Vorlack V100
- 1 x impralan Decklack D100 / D310

#### **Fassaden**

- 1 x impralan G 100
- 1 x impralan V 120
- 2 x impralan D300 / Finish