

EFFETTI & SUPERFICI LUCIDE

# Facciate in legno resistenti e naturalmente belle in un batter d'occhio

L'aspetto e la durata delle facciate in legno dipendono da numerosi fattori: il tipo di legno, la qualità del legno, il pre-trattamento della superficie del legno e il successivo trattamento superficiale.

## TIPOLOGIE DI LEGNO PER FACCIADE

Fondamentalmente, tutte le tipologie di legno di conifera sono adatte per la costruzione di facciate, in Germania e Austria si parla soprattutto di legno di abete, alle volte anche di larice.

## LA TIPOLOGIA DEL PRETRATTAMENTO INFUISCE SULLA DURATA

La tipologia del pretrattamento gioca un ruolo importante nella durata delle mani di vernice. Un fondo asciutto, assorbente e privo di resina è l'ideale. In questo modo si otterrà una penetrazione ottimale dell'impregnante all'interno del legno (= trasporto delle sostanze attive al suo interno), un ancoraggio perfetto della vernice e un quadro finale omogeneo.

- **Segato grezzo:** I legni grezzi di segatura hanno generalmente una capacità di assorbimento molto elevata. Di conseguenza la vernice sarà assorbita ottimamente. E' importante eliminare eventuali parti distaccate o sollevate prima di procedere con la verniciatura. (*vedere campionatura nella galleria fotografica*)

📅 14.11.2017

### Prodotti utilizzati



Lignovit Platin

- **Superfici spazzolate:** Con la spazzolatura in direzione delle fibre il legno tenero è rimosso dalla superficie, dando come risultato una superficie strutturata. Il legno assume un aspetto moderno e rustico. (*vedere campionatura nella galleria fotografica*)

## LA VERNICIATURA CONSERVA LA NATURALEZZA DELLA FACCIATA DI LEGNO

Le facciate di legno sono solitamente vernicate per proteggerle al meglio contro gli influssi del meteo, l'attacco d'insetti e di funghi dell'azzurramento e della marcescenza. Contemporaneamente si prevengono l'ingrigimento irregolare e le variazioni di colore.

Un ingrigimento uniforme (argentato) ottenuto con l'effetto patina è sempre più richiesto dagli architetti come puro elemento di design. Tale effetto è facilmente ottenibile con i prodotti ADLER Pullex Silverwood, **Pullex Platin** oppure **Lignovit Platin**. Questi prodotti garantiscono una protezione duratura e senza manutenzione lasciando perfettamente intatta la naturalezza della superficie di legno.

## ADLER CONSIGLIA LE SEGUENTI COMBINAZIONI PER L'OTTENIMENTO DI UNA FACCIATA INGRIGITA PERFETTA:

- **Abete / segato grezzo:** L'abete si lascia lavorare agevolmente e assorbe bene i trattamenti. L'asciugatura è veloce e senza difficoltà. Come finitura vi consigliamo di scegliere tra Lignovit Platin, Pullex Silverwood oppure Pullex Platin. (*vedere campionatura nella galleria fotografica*)
- **Abete / spazzolato:** La spazzolatura fa risaltare le fibre. La combinazione con i pigmenti argentati di Pullex Silverwood e Lignovit Platin creano incredibili giochi di luce e interessanti effetti di design. (*vedere campionatura nella galleria fotografica*)

## Referenze

- Pullex Silverwood su abete : [un nuovo centro per bambini e famiglie](#)
- Pullex Silverwood su abete in tonalità grigio alluminio: [Capanni argentati](#)
- Lignovit Platin su abete in colorazione grigio quarzo: [Sempre più in alto](#)

- Pullex Silverwood su abete in tonalità argento/incolore:

Il luogo dei sogni - la casa sul lago

# Titolo



