

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 FACCIATE

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 INFLUISCE 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 NATURALIZZAZIONE DELLA FACCIA DI LEGNO

Le facciate di legno sono solitamente verniciate 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 FACCIA 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



