



Consigli per la finitura di pannelli per l'edilizia

OSB 3 (est)



Descrizione pannello

Pannello a base di legno con incollatura alla resina fenolica.

Dati indicativi (per Kronoply OSB 3)

Coefficiente di resistenza alla diffusione μ in base allo spessore del pannello 350 - 450

Coefficiente di conduttività termica λ 0,13 W/mK
Classe materiali edili secondo DIN 4102 B2

Utilizzo dei pannelli OSB all'esterno

È possibile ottenere superfici senza fughe solo con un isolamento termico a cappotto o con armatura a tessuto.

Nel caso di rivestimenti con pitture, consigliamo di montare i pannelli con fughe di larghezza pari almeno a 15 mm, per permettere l'applicazione anche sui bordi. Inoltre i bordi devono essere stuccati anche con Polyfilla PRO W360 in 1-2 passaggi.

Lavori edili preliminari

I pannelli OSB devono essere posati previo accordo con chi effettua il lavoro e in conformità alle istruzioni del produttore, e poi preparati per il successivo ciclo di finitura.

Ciclo di trattamento preliminare

Prima dei lavori di finitura, pulire accuratamente i pannelli.

Varianti di finitura

WESSCO Acryl oppure Herbol-Acryl-Satin

Trattamento preliminare **prima del montaggio**:

1x ETOKAT Grund 2K-Epoxid per la mano di fondo, su tutti i lati

Stuccatura: stuccare i bordi applicando 1-2 mano di Polyfilla PRO W360

1x ETOKAT Grund 2K-Epoxidgrundierung sui bordi

Mano intermedia e di finitura **dopo il montaggio**:

2x WESSCO Acryl seidenglanz oppure Herbol-Acryl-Satin seidenglanz sul lato anteriore e sui bordi

Schede tecniche

Le schede tecniche dei prodotti da usare sono consultabili all'indirizzo www.sikkens-center.ch o reperibili nei nostri punti vendita.