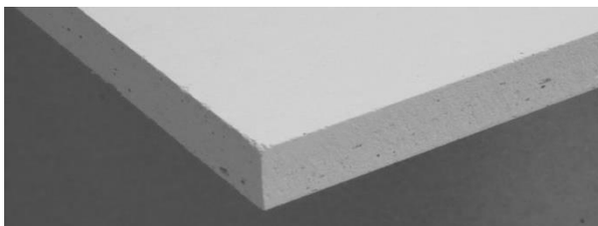




Consigli per la finitura di pannelli per l'edilizia

PROMATECT 200 (int)



Descrizione pannello

Pannello antincendio minerale in silicato di calcio, principalmente per applicazioni in interni.

Dati tecnici

Coefficiente di resistenza alla diffusione μ circa 4
Coefficiente di conduttività termica λ circa 0,189 W/mK
Codice antincendio dell'Associazione cantonale assicurazione antincendio VKF A1

Lavori edili preliminari

I pannelli antincendio PROMATECT-200 devono essere posati in conformità alle istruzioni del produttore e poi preparati per il successivo ciclo di finitura.

Fughe dei pannelli, angoli, teste di viti o chiodi e graffe vanno coperti come indicato dal produttore dei pannelli con stucco Promat o stucco pronto Promat applicando 1 o 2 mani. I giunti dei pannelli vanno rinforzati con il nastro per fughe KOBAU Glasgitter o KOBAU Elastic-Gewebe. Eventuali bordi vanno rinforzati con tessuto di armatura angolare. Per ottenere una superficie senza stacchi consigliamo di effettuare la stuccatura di tutta la superficie con lo stucco Promat o lo stucco pronto Promat, applicando 1 o 2 mani. Lo strato di stuccatura finale può infine essere levigato.

Ciclo di trattamento preliminare

Prima di effettuare il rivestimento, pulire accuratamente i pannelli ed eliminare la polvere.

Varianti di finitura

Con protezione antincendio

1. Pittura agli organosilicati

Prima mano: Silikat Alpha Supraliet Primer
Mano di copertura: 2x Alphasol Silikat
oppure
2 x Alphasol Interior

Solo se si sono stuccati completamente i pannelli!

2. Pittura a calce

Prima mano: Mineralfarbe 10 % diluito con acqua
Mano di copertura: Mineralfarbe 5 % diluito con acqua

Senza protezione antincendio

3. POLYTON (intonaco sintetico)

Prima mano: POLYTON Putzgrund
Intonaco di finitura: POLYTON Innenputz

4. Pitture per pareti interne con leganti organici

Prima mano: Multigrund SB o Polyton
Abspergrund
Mano di copertura: pitture per pareti interne con leganti organici Herbol e Sikkens

5. Rivestimento applicabile direttamente, diluibile all'acqua

Mano di fondo e 2 x Zenit Hydromatt Power
Mano di copertura:

6. Rivestimento applicabile direttamente, a solvente

Mano di fondo e 2 x Herboldecor Isomat plus
di copertura:

Schede tecniche

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

Tutte le informazioni corrispondono allo stato attuale dell'arte. Non abbiamo alcuna pretesa di completezza per le strutture di rivestimento elencate; esse devono essere intese solo come possibili esempi. Le varianti di rivestimento elencate sono state testate da noi e hanno dato prova di sé molte volte nella pratica. A causa dell'elevato numero di substrati e condizioni dell'oggetto e poiché la produzione dei pannelli è al di fuori del nostro controllo, l'acquirente/utilizzatore non è esonerato dall'obbligo di testare professionalmente i nostri materiali per verificarne l'idoneità all'uso previsto nelle rispettive condizioni dell'oggetto sotto la propria responsabilità. Per tutti gli altri aspetti, si applicano le nostre Condizioni Generali di Vendita.