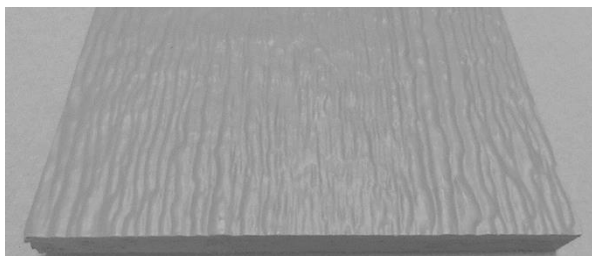




Consigli per la finitura di pannelli per l'edilizia

SMARTSIDE pretrattato con fondo o verniciato (AS)



Descrizione pannello

SMARTSIDE è una lastra risp. un pannello strutturato in legno per facciate, pretrattato con il fondo Acrylgrund, idrodiluibile o verniciato con 2 mani di pittura a base di acrilato, idrodiluibile.

Dati tecnici

Coefficiente di resistenza alla diffusione μ	umido 30 asciutto 50
Coefficiente di conduttività termica λ	0,13 W/mK
Classe di reazione al fuoco secondo DIN 4102-1	B2

Lavori edili preliminari

I pannelli SMARTSIDE devono essere posati in conformità alle istruzioni del produttore e se necessario preparati per il successivo ciclo di verniciatura.

Ciclo di trattamento preliminare

Prima di procedere alla verniciatura si dovrà eliminare la polvere e pulire accuratamente le lastre, risp. i pannelli SMARTSIDE pretrattati con fondo. La superficie pulita deve essere priva di untuosità.

In linea di principio, le lastre, risp. i pannelli SMARTSIDE nuovi non vanno verniciati ulteriormente dopo la posa. Se però per motivi estetici occorre riverniciarli, prima di procedere si dovrà eliminare la polvere e pulirli accuratamente. La superficie pulita deve essere priva di untuosità.

Anche prima di un rinnovo le lastre, risp. i pannelli SMARTSIDE vanno puliti a fondo e carteggiati con Scotch-Brite. Evitare l'uso di spazzole a piattello in nylon, perché così facendo le superfici vengono lucidate a scapito dell'adesività per il ciclo di verniciatura successivo.

Varianti di verniciatura

(lastre, risp. pannelli pretrattati con fondo)

WESSCO Acryl

Prima mano:	ETOKAT AQUA Primer
Mano intermedia e di finitura:	2 x WESSCO Acryl, brillante satinato ca. 70GU / 60°

Acryl Satin, CETOL Colore di protezione dagli eventi atmosferici, Herbidur Housepaint

Mano intermedia e di finitura:	2 x Acryl Satin, brillante satinato ca. 30GU / 60° oppure 2 x CETOL Colore di protezione dagli eventi atmosferici, opaco satinato, ca. 20GU / 60°
--------------------------------	---

oppure
2 x Herbidur Housepaint, opaco satinato

Varianti di verniciatura (lastre, risp. pannelli nuovi)

WESSCO Acryl

Prima mano:	ETOKAT AQUA Primer
Mano intermedia e di finitura:	2 x WESSCO Acryl, brillante satinato ca. 70GU / 60°

Acryl Satin, CETOL Colore di protezione dagli eventi atmosferici, Herbidur Housepaint

Mano intermedia e di finitura:	2 x Acryl Satin, brillante satinato ca. 30GU / 60° oppure 2 x CETOL Colore di protezione dagli eventi atmosferici, opaco satinato, ca. 20GU / 60° oppure 2 x Herbidur Housepaint, opaco satinato
--------------------------------	--

Varianti di verniciatura (rinnovo)

WESSCO Acryl, Acryl Satin, CETOL Colore di protezione dagli eventi atmosferici, Herbidur Housepaint

Prima mano:	ETOKAT AQUA Primer
Mano intermedia e di finitura:	2 x WESSCO Acryl, brillante satinato ca. 70GU / 60° oppure 2 x Acryl Satin, brillante satinato ca. 30GU / 60° oppure 2 x CETOL Colore di protezione dagli eventi atmosferici, opaco satinato, ca. 20GU / 60° oppure 2 x Herbidur Housepaint, opaco satinato

Nota:

La temperatura minima di applicazione per la prima mano con ETOKAT AQUA Primer è +10 °C. Durante l'applicazione e l'essiccamento di ETOKAT AQUA Primer, l'umidità relativa dell'aria non deve superare il 75%.

Dopo 4 ore circa di essiccamento di ETOKAT AQUA Primer è possibile procedere con l'applicazione del prodotto verniciante successivo. A temperature inferiori a +25 °C, il tempo di essiccamento fra le mani è di max 48 ore.

A temperature superiori a +25 °C, senza irraggiamento solare diretto, il tempo di essiccamento fra le mani è di max 24 ore. In presenza di irraggiamento solare diretto, il tempo di essiccamento fra le mani è di max 5 ore. In caso di tempo di essiccamento fra le mani superiore, occorre carteggiare il primer!

Schede tecniche

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