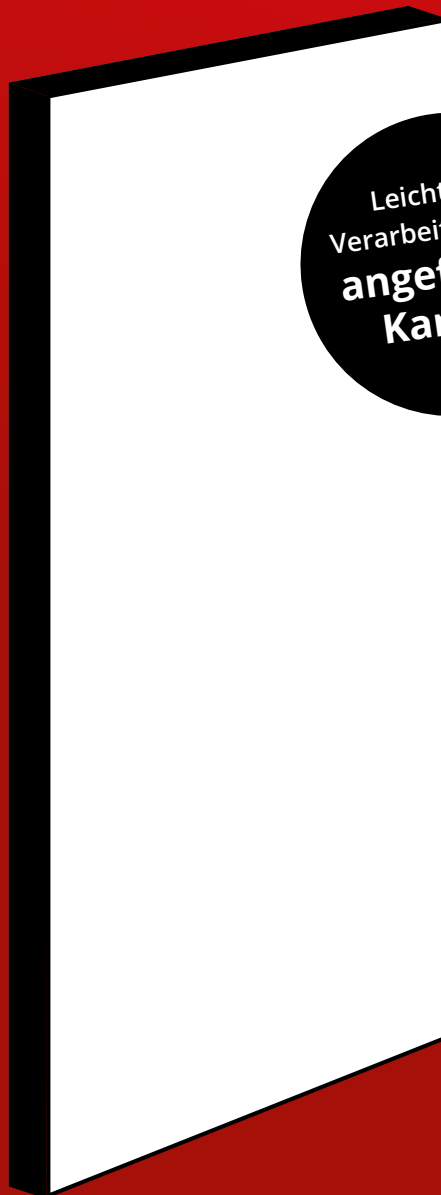


# Superwand DS

Dämmplatte für die Innendämmung  
von Aussenwänden.



Leichteres  
Verarbeiten dank  
**angefaster  
Kanten**

**beidseitig beschichtet** mit  
Dampfsperre und Zellstoffvlies  
für leichtes Tapezieren

garantiert **optimale Wärmedämmung**  
bei minimaler Dicke

mit eingebauter  
**Dampfsperre**

ist extrem **druckfest** und  
dennoch **superleicht**

eignet sich **speziell für Sanierungs-  
massnahmen**, da keine Veränderungen an  
Türen, Fenstern usw. erforderlich werden

lässt sich **problemlos tapezieren,  
streichen, verputzen oder fliesen**

# Verarbeitungs- und Verlegehinweise



Vorbereiten 1

## ► 1. Vorbereitung

Vorbehandlung des Untergrunds: Schimmel fachgerecht (nicht trocken) herunterwaschen und Tapeten entfernen. Untergrund muss sauber, trocken, glatt, tragfähig und gleichmässig saugfähig sein. Ggf. Untergrund mit wässrigem Tiefengrund grundieren.



Verkleben 2

## ► 2. Verkleben

Superwand Kleber mit einem 4-5 mm Zahnpachtel (z. B. B4 oder C1) vollflächig auf die Rückseite der Platte oder den saugfähigen Untergrund auftragen (Verbrauch: ca. 1-1,5 kg/m<sup>2</sup>). Superwand DS auf die Wand anbringen, ausrichten und fugenlos aneinanderstossen (versetzt anwenden und nicht kreuzfugen). Platten von unten nach oben anbringen und darauf achten, dass sie satt an Decke und Boden anschliessen. Superwand DS unter leichtem Druck mit der Rolle sorgfältig anpressen. Noch besser ist das Anklopfen mit Gummihammer und Hartholzbrett.



Trocknen 3

## ► 3. Trocknungszeit

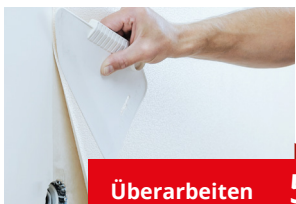
Je nach Temperatur des Untergrundes und der Raumluft beträgt die Trocknungszeit mindestens 3-5 Tage. In Extremfällen (Wintermonate) kann sich die Trocknungszeit erhöhen. In jedem Fall vorab eine Klebprobe durchführen.



Verfugen 4

## ► 4. Verfugen

Stossfugen und Überstände der Plattenstösse mit einer Dispersionspachtelmasse (wir empfehlen ausdrücklich die Verwendung eines Dispersions-Fertigspachtels) ausgleichen. Eventuell größere Fugen mit Superwand DS Streifen verfüllen (gleicher Isolationswert) und ebenfalls abspachteln.



Überarbeiten 5

## ► 5. Überarbeitung

Um Haarrisse zu vermeiden, Plattenstösse mit einem Armierungsgewebe armieren und mit einer Tapezierpachtelmasse auf Dispersionsbasis überspachteln. Für anspruchsvolle Tapezier- und Anstricharbeiten empfiehlt sich die Überklebung der gesamten Fläche mit einem Renoviervlies. Dabei kann bei der Überspachtelung der Plattenstösse auf den Einsatz eines Armierungsgewebes verzichtet werden. Für das anschliessende Kleben der Tapete ist eine Grundierung erforderlich. Dies kann in Form eines Tapetengrunds oder einer spaltbaren Makulatur geschehen.

Da die Superwand DS dampfdicht ist und somit keine Feuchtigkeit aufnehmen kann, sind Tapeten mit einer minimalen Kleistermenge aufzubringen. Bei Sondertapeten (Vinyl, Textil, Metall) sollten Sie sich beim Fachberater des Tapetenlieferanten informieren. Auch nach dem Einbau der Platten ist angemessenes Heizen und Lüften erforderlich.

## ► Material

Polyurethan-Hartschaum, beidseitig beschichtet mit einer Dampfsperre sowie einem Zellstoffvlies für leichtes Tapezieren, extrem druckfest.

### Gemessener Wärmeleitwert

$\lambda = 0,025 \text{ W/mK}$

### Dampfdiffusions-Widerstand

$s_d = 550 \text{ m äqu. Luftschichtdicke}$



**Verringert den Wärmeverlust um bis zu 56 %.**

## ► Lieferformen

### Superwand DS

Plattenformat: 80 x 125 cm

Art.-Nr.	Dicke	Karton à
33000	10 mm	10 Platten
33010	20 mm	5 Platten

### Superwand Leibungsplatte

Plattenformat: 39 x 125 cm

Art.-Nr.	Dicke	Karton à
33005	5 mm	20 Platten

### Superwand Dämmkeil

Keilformat: 30 x 100 cm

Art.-Nr.	Dicke	Karton à
33105	20/3 mm	10 Keile

### Superwand Kantenschutz

Aluwinkel: 2 x 14 mm zweiteilig

Art.-Nr.	Rolle à
33150	30 m

## Wichtige Hinweise

### ► Neu: Superwand Express Kleber:



Mit dem neuen Superwand Express Kleber verringert sich die **Trocknungszeit auf 24 Stunden.**

### ► Hinweis für nicht saugende Untergründe:

Wir empfehlen die Verwendung von **PUFAS pufaplast V30** zum Anbringen der Superwand.

### ► Hinweis zur Überarbeitung:

Für das Verfugen und Verspachteln von Zwischenräumen oder Plattenstössen empfehlen wir die Verwendung des **Pufas Instant Spachtels.**

### ► Hinweis zur Lagerung:

Die Superwand bitte nicht aufrecht, sondern liegend lagern.

