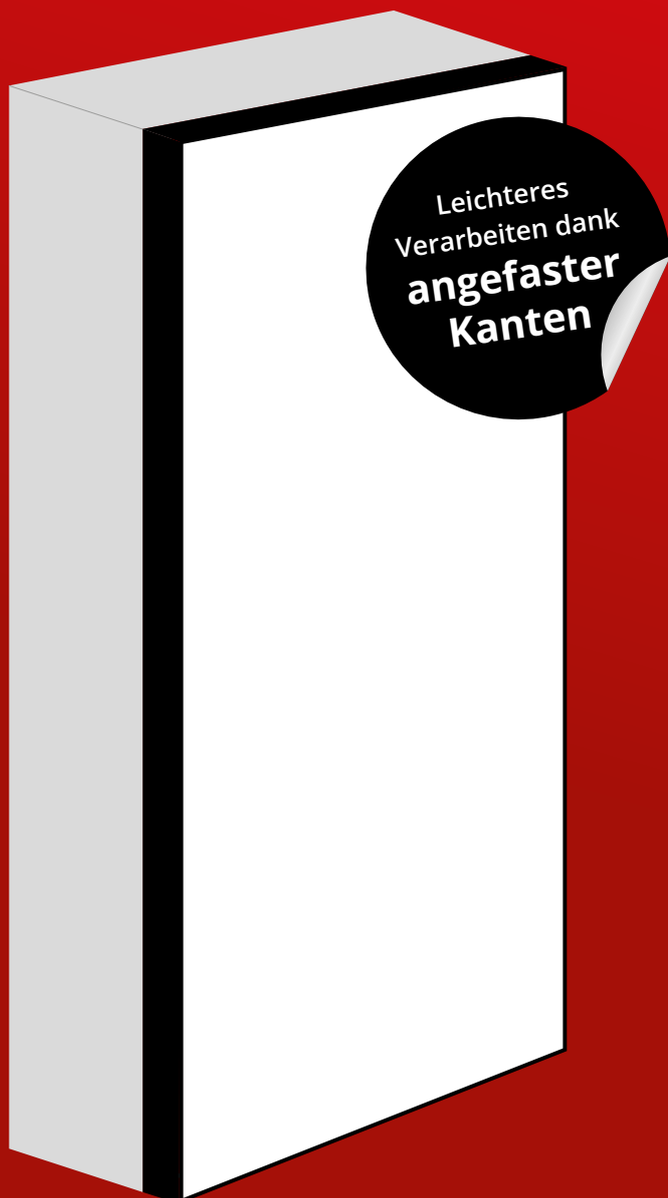


Superwand PRO

Dämmplatte für die Innendämmung
von Außenwänden.



Schluss mit **Schimmel oder schwarzen Flecken!**

Heizkosteneinsparungen bis zu 54 % möglich!*

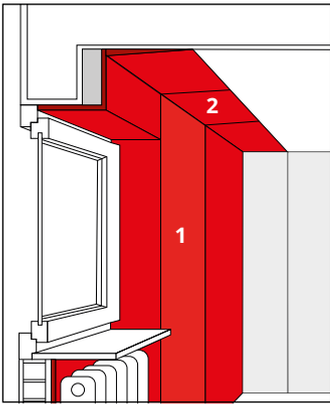
ist durch hochdichte PU-Platte **extrem druckfest** und **stabil**

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

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

* Bestätigt durch das Fraunhofer-Institut für Bauphysik.

Heizkosten sparen mit der Superwand PRO



1. Superwand PRO
2. Superwand Dämmkeil

Vorteile der Superwand PRO:

- 3 cm **Innendämmung reduzieren** den Wärmeverlust über Außenwände bereits **um 50 %**
- **schnell und unabhängig** von der Witterung zu realisieren
- **höchste Dämmwerte** und damit eine Heizkostenersparnis von bis zu 54 % (gemessener Wärmeleitwert $\lambda = 0,026 \text{ W/mK}$)
- ermöglicht **günstige Sanierungsmaßnahmen**, da keine Veränderung an Türen, Fenster etc. erforderlich sind
- deutlich **verkürzte Aufwärmzeit** der Räume und **verbessertes Raumklima**
- raumseitiges Auffeuchten der Wand wird durch die **aluminiumkaschierte Dampfsperre** verhindert und somit das **Schimmelrisiko minimiert**

Gemessener Wärmeleitwert

$\lambda = 0,026 \text{ W/mK}$



Lässt sich problemlos streichen und tapezieren

Energieeinsparung Modellraum Fraunhofer-Institut für Bauphysik*

Jährlicher Heizenergiebedarf

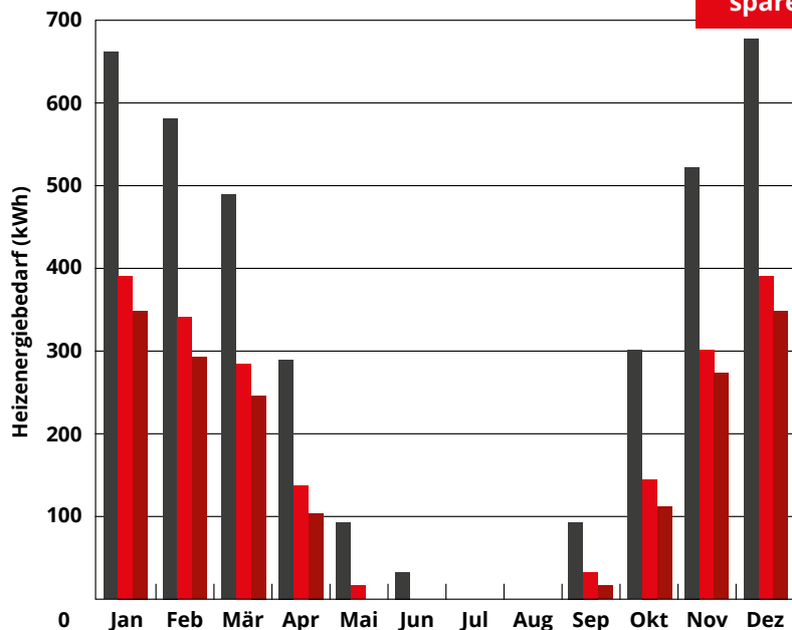
ungedämmt **3.743 kWh**

gedämmt mit Superwand PRO (30 mm) **2.016 kWh**

gedämmt mit Superwand PRO (50 mm) **1.728 kWh**

- ungedämmt
- gedämmt mit Superwand PRO 30 mm
- gedämmt mit Superwand PRO 50 mm

Variantenvergleich Heizenergiebedarf



... bis zu **54 %** Heizkosten sparen!

* Modellberechnung des Fraunhofer Instituts für Bauphysik vom 02.10.2015. Größe Modellraum: 21,6 m². Außenwände nach Norden und Osten, Fenster nach Norden, Tür nach Süden. Material Außenwände (von außen nach innen): Kalkmörtel, Vollziegel/Lochziegel, Kalkgipsmörtel.

► Senden an Fax-Nummer: **+41 (0)32 636 23 09**
oder per E-Mail an: **info@korff.ch**

Wir bitten um

- kostenlose Beratung zur Superwand PRO
- Muster und Preise
- weitere Informationen

„Die Superwand PRO ist die optimale Lösung, um unkompliziert Heizkosten zu sparen und Schimmel zu vermeiden.“

Arndt Christmann, TÜV Fachberater für Schimmelpilzschäden

Firma/Stempel