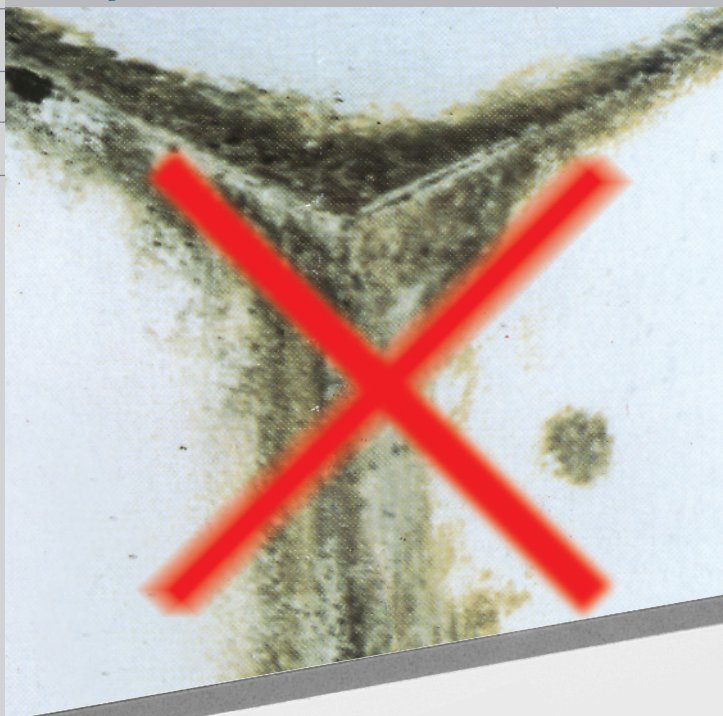


Superwand DS[®]

Pannello isolante per
l'isolamento interno
di pareti esterne

- ⊙ Rivestito su entrambi i lati
con blocco vapore e cartone,
per tappezzare con facilità



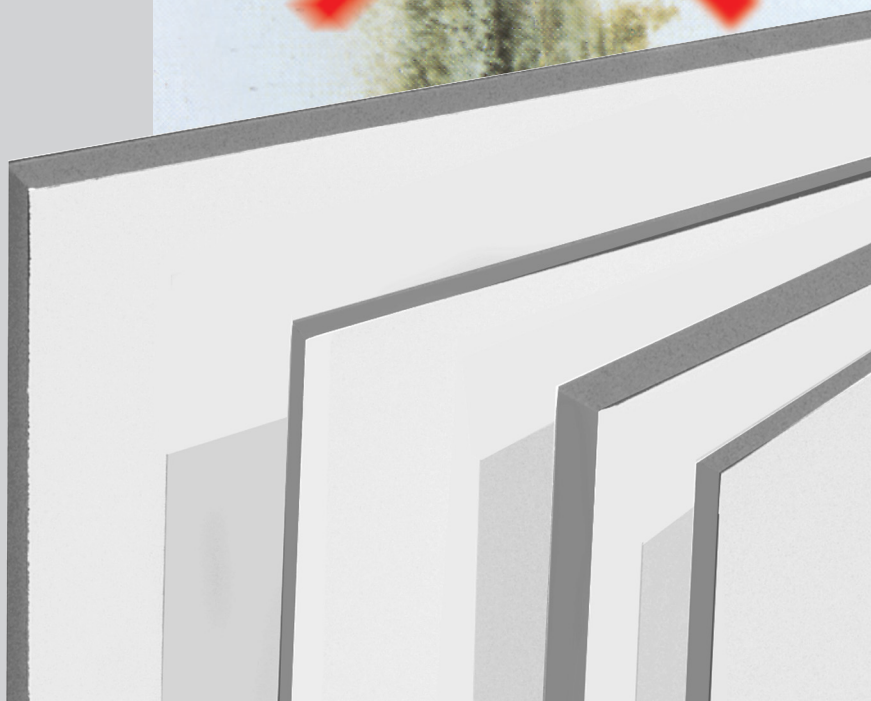
Superwand DS[®]
garantisce un isolamento termico ottimale
con uno spessore minimo

Superwand DS[®]
con blocco vapore incorporato

Superwand DS[®]
estremamente resistente alla pressione
e tuttavia superleggero

Superwand DS[®]
adatto soprattutto a interventi di
risanamento, poiché non sono necessarie
modifiche a porte, finestre, ecc.

Superwand DS[®]
può essere tappezzato, dipinto o intonacato
senza problemi



Istruzioni per l'applicazione e la posa in opera

Materiale

Pannello isolante Superwand DS® in schiuma rigida di poliuretano, rivestito su entrambi i lati, con blocco vapore e carta minerale, per tappezzare con facilità, estremamente resistente alla pressione.

Conduttività termica $\lambda = 0.025 \text{ W/mK}$
Resistenza alla diffusione del vapore $s_d = 550 \text{ m}$ equ. di strato di aria

Forme di fornitura

Superwand DS®

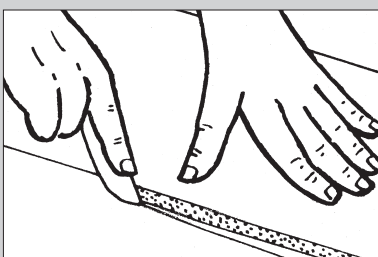
| | | |
|-----------------------------------|----------|-------------|
| Formato dei pannelli: 80 x 125 cm | | |
| N. art. | spessore | cartone da |
| 33000 | 10 mm | 10 pannelli |
| 33010 | 20 mm | 5 pannelli |

Cuneo isolante UNIVERSAL

| | | |
|--------------------------------|----------|------------|
| Formato del cuneo: 30 x 100 cm | | |
| N. art. | spessore | cartone da |
| 33105 | 20/3 mm | 10 cunei |

Applicazione

Preparazione del sottofondo: effettuare la pulizia dalla muffa a regola d'arte (non a secco) e rimuovere la tappezzeria. Il sottofondo deve essere pulito, asciutto, liscio, solido e assorbente in modo uniforme. Trattare il sottofondo con una mano di fondo acquosa.



Se necessario tagliare su misura i pannelli. Applicare una colla a dispersione come la colla multiuso **UNIVERSAL-Mehrweckkleber DAL 5** o **Metylan Ovalit S** con una spatola dentata da 4-5 mm (ad es. B4 o C1) su tutta la superficie sul retro del pannello o sulla parete. Consumo circa 0,8 - 1,0 kg/m²

Applicare Superwand DS® alla parete, allineare e posizionare senza giunti a ridosso degli altri pannelli. Applicare i pannelli dal basso verso l'alto e fare attenzione che siano a filo del soffitto e del pavimento.



Premere accuratamente Superwand DS® esercitando una lieve pressione con un rullo. Meglio ancora è battere con un martello di gomma e una tavola di legno duro.

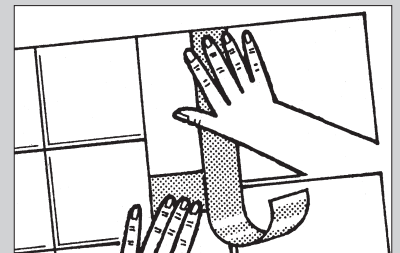


Tempo di asciugatura: a seconda della temperatura del sottofondo e dell'aria ambiente minimo 5 giorni. In casi estremi (mesi invernali) il tempo di asciugatura può aumentare. In ogni caso effettuare prima una prova di incollaggio.



Pareggiare le sporgenze dei giunti tra i pannelli con dello stucco a dispersione. Eventualmente riempire i giunti più larghi con delle strisce Superwand (stesso coefficiente di isolamento) e stuccare allo stesso modo.

Tranne che in caso di impiego di un feltro per imbiancatura i giunti tra i pannelli devono essere armati con un nastro di armatura e quindi stuccati (per evitare incrinature capillari).



In caso di tappezzerie sottili o difficili applicare prima su tutta la superficie una stuccatura fine o un feltro per imbiancatura.

Per la successiva incollatura della tappezzeria è necessario un sottofondo. Questo può essere una mano di fondo pigmentata per tappezzeria, un sottofondo di carta separabile o un feltro per imbiancatura.

Dato che Superwand DS® è impermeabile al vapore e quindi non può assorbire umidità, devono essere applicate tappezzerie con una quantità di colla d'amido minima.

In caso di tappezzerie speciali (in vinile, tessuto, metallo) richiedere informazioni al consulente specializzato del fornitore della tappezzeria.

Anche dopo il montaggio dei pannelli è necessario arieggiare correttamente.

CUNEO ISOLANTE UNIVERSAL

Il cuneo isolante UNIVERSAL viene impiegato se anche il soffitto o la parete interna incassata sono ricoperte di 10 - 15 cm di muffa. Come Superwand DS® anche il cuneo isolante viene incollato con colla multiuso **UNIVERSAL-Mehrweckkleber DAL 5** o **Metylan Ovalit S** nello spigolo tra soffitto e parete o sulla parete interna incassata.

Desidero richiedere

- una consulenza gratuita su **Superwand DS®**
- campioni e prezzi
- ulteriori informazioni

KORFF AG
Niedermattstrasse 35
CH-4538 Oberbipp BE

Telefono +41(0)32 636 33 32
Telefax +41(0)32 636 23 09
info@korff.ch | www.korff.ch