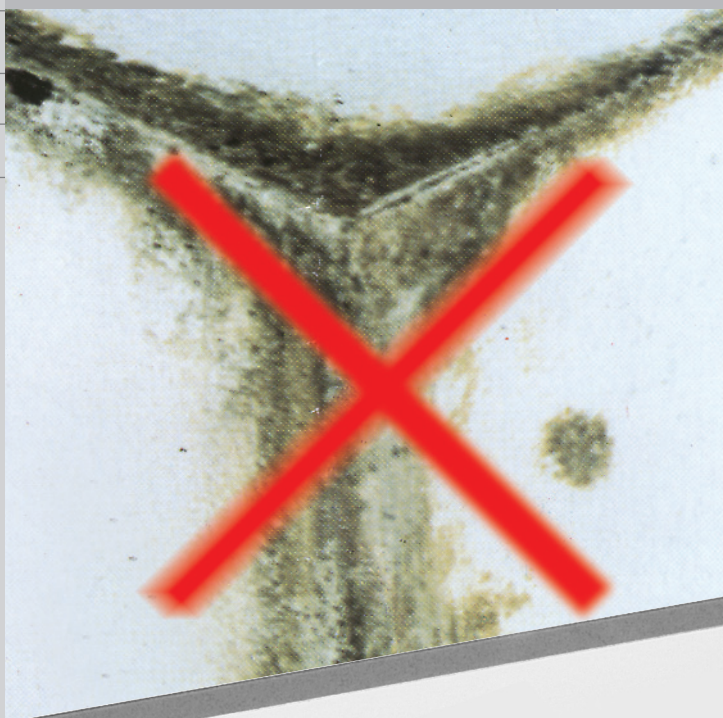


# Superwand DS<sup>®</sup>

Le panneau isolant  
pour l'intérieur des  
murs extérieurs

- ⊙ Doublé des deux côtés d'un pare-vapeur et d'un carton permettant un tapissage facile



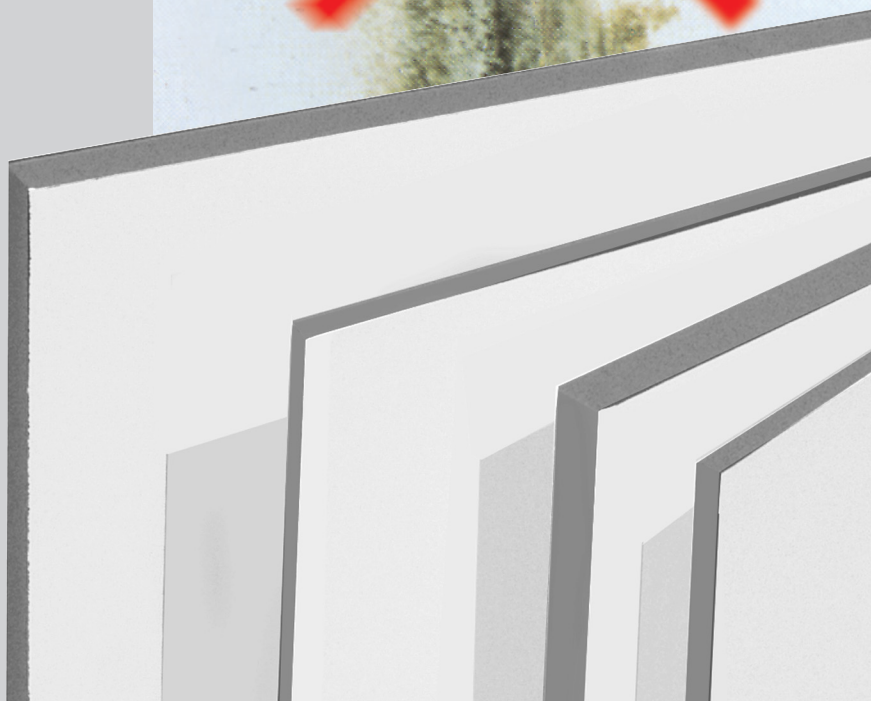
**Superwand DS<sup>®</sup>**  
assure une isolation optimale par  
une épaisseur de produit minimum

**Superwand DS<sup>®</sup>**  
avec le pare-vapeur intégré

**Superwand DS<sup>®</sup>**  
est extrêmement résistant aux chocs  
et tout de même très léger

**Superwand DS<sup>®</sup>**  
est idéal pour la rénovation, car aucune  
modification des portes, des fenêtres etc.  
est nécessaire

**Superwand DS<sup>®</sup>**  
peut être facilement tapissé, peint ou enduit.



## Conseils pour la mise en oeuvre

### Matériau

SUPERWAND DS® est un panneau isolant en mousse de polyuréthane rigide, doublé des deux côtés d'un pare-vapeur et d'un carton permettant un tapissage facile et très résistant aux chocs.

Coefficient de conductivité thermique  $\lambda = 0,025 \text{ W/mK}$   
 Etanchéité à la vapeur d'eau  
 sd = couche d'air équivalente : 550 m.

### Conditionnement

Superwand DS®

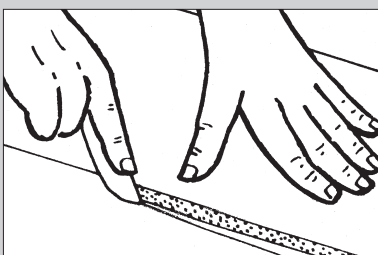
Format des panneaux: 125x80 cm  
 No. art. épaisseur cartons à  
 33000 10 mm 10 panneaux  
 33010 20 mm 5 panneaux

### Équerre isolante UNIVERSAL

Format de l'équerre: 30x100 cm  
 No. art. épaisseur cartons à  
 33105 20/3 mm 10 équerres

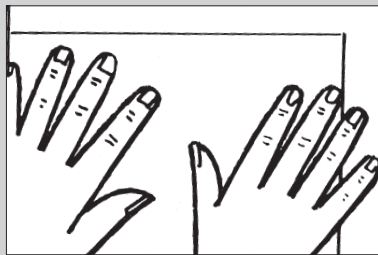
### Mise en oeuvre

Préparation du support :  
 Laver la moisissure d'une manière compétente (pas à sec), enlever les vieux papiers peints. Le support doit être propre, sec, lisse, absorbent, adhérent, résistant et régulier. Passer une sous-couche sur le fond.



Si nécessaire, couper les panneaux aux dimensions souhaitées. Appliquer une colle à dispersion prête à l'emploi comme la **colle universelle multi-usages DAL 5** ou **Metylan Ovalit S** au verso des panneaux sur toute la surface ou directement sur le mur avec une spatule dentée 4-5 mm (p.ex. B4 ou C1). Consommation : env. 0,8 – 1,0 kg/m<sup>2</sup>.

Mettre en place les panneaux SUPERWAND DS®, les ajuster et les presser l'un contre l'autre pour qu'ils soient bord à bord sans interstice. Monter les panneaux du bas vers le haut en veillant qu'ils touchent le sol et le plafond sur toute la longueur.



Exercer une légère pression sur les panneaux à l'aide du rouleau à maroufler ou mieux au moyen d'une planche en bois dur et d'un marteau en caoutchouc.

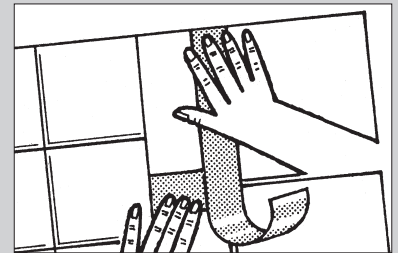


**Temps de séchage: selon la température ambiante et la nature du support au minimum 5 jours**, éventuellement plus en période froide. Dans tous les cas, effectuer au préalable un test de collage.



Si nécessaire égaliser les joints à la spatule avec un enduit de lissage habituel. Boucher les éventuels interstices avec des bandes de panneau SUPERWAND (isolation de qualité identique). Recouvrir ensuite les joints d'une bande à joints armée et les lisser également avec de l'enduit.

Sauf s'il l'on utilise de l'intissé à peindre, les joints des plaques doivent toujours être recouverts d'une bande à joints armée (pour éviter des petites déchirures).



S'il l'on a affaire à des papiers peints délicats ou peu épais, il est recommandé de poser d'abord sur toute la surface un papier d'apprêt ou d'appliquer un enduit de lissage fin.

Pour poser ensuite un papier peint, il est nécessaire d'appliquer une sous-couche, soit sous la forme d'un primaire d'accrochage pigmenté, d'un papier d'apprêt décollable ou d'un intissé à peindre.

Etant donné que la Superwand DS® est imperméable à la vapeur et ne peut pas absorber l'humidité, les papiers peints sont à coller avec peu de colle.

Si l'on a affaire à des papiers peints spéciaux (vinyle, textile, métal), demander conseil auprès d'un spécialiste chez le fournisseur de papier peint.

Même après le posage des panneaux, il est absolument nécessaire de bien aérer.

### ÉQUERRE ISOLANTE

L'équerre isolante est utilisée pour les zones à isoler dans les angles (mur/plafond ou mur extérieur/mur intérieur) avec une moisissure de 10 – 15 cm. Tout comme le SUPERWAND DS®, l'équerre est collée à l'aide de **colle universelle multi-usages DAL 5** ou **Metylan Ovalit S** sur le mur intérieur imbriqué dans le mur extérieur ou le long du mur extérieur dans l'angle reliant le plafond au mur.

### Nous souhaiterions:

- un conseil gratuit sur le panneau SUPERWAND DS®
- des échantillons et les prix
- d'autres informations

KORFF AG  
 Niedermattstrasse 35  
 CH-4538 Oberbipp

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