

WANDVERKLEIDUNGEN

Kunststoff- und Verbundplatten

Die ideale, vielseitig einsetzbare Lösung zum Schutz der Bausubstanz und als Hygiene-Massnahmen in Betriebs- und Nassräumen. Ideale Wandverkleidung in lebensmittelverarbeitenden Betrieben, in Käsereien, Metzgereien, Kühlräumen, sowie in landwirtschaftlichen Betriebsgebäuden wie Ställen oder Milchzimmern.

- Säure- und laugenbeständig
- Resistent gegen Ungeziefer- und Pilzbefall
- Lebensmittelecht
- Hochdruckreinigerfest, wasserfest
- Sauber und hygienisch
- Einfache Montage



Produktinformationen

Wandverkleidungsplatten

Aus durchgefärbtem, säurebeständigem, wasserfestem, widerstandsfähigem und somit pflegeleichtem Kunststoff.

- **Farbe grau**

Stärke 3 mm Format 305 x 122 cm

- **Farbe weiss**

Stärke 2 mm Format 250 x 122 cm

Stärke 4 mm Format 305 x 122 cm

Stärke 5 mm Format 305 x 122 cm

Verbundplatten Typ FL

Gleiche technische Eigenschaften wie Wandverkleidungsplatten. Der Aufbau besteht jedoch aus drei Schichten und der Kern aus geschäumtem PVC, mit beidseitigen hochdruckreinigerfesten Deckschichten. Durch diesen Aufbau erreicht die Platte eine sehr hohe Stabilität und Schlagfestigkeit.

- **Farbe weiss**

Stärke 10 mm Format 305 x 156 cm

Verbundplatten Typ MW/MG

Die 15 mm starken Holzwerkstoffplatten sind auf der Sichtseite mit 2 mm starken PVC-Platten beplankt.

Durch die wasserfeste Verklebung ergibt sich ein kompaktes, schlagfestes Wandverkleidungselement.

- **Farben grau oder weiss**

Quer- und Längsstösse
mit Nut und Feder

- Stärke 17 mm

- Formate MW 121 x 249 cm

- Format MG 60 x 121 cm

Montage

Die Wandverkleidungsplatten lassen sich problemlos, zeitsparend und ohne Spezialwerkzeuge auf feste Untergründe wie Mauerwerk, Beton, Holzschalungen etc. montieren.

Verbundplatten können direkt auf Holz-Riegelkonstruktionen oder Rostungen montiert werden.

Bearbeitung

Die Wandverkleidungsplatten und Verbundplatten können mit allen gebräuchlichen Werkzeugen bearbeitet werden. Sie eignen sich zum Schneiden, Sägen, Bohren, Schrauben etc.

Zubehör

Flach- und Winkelprofile mit gerundeten Kanten in Aluminium, Linsenkopf-Schrauben mit Cuvetten und Dichtscheiben sowie Senkkopfschrauben in INOX, Spiraldübel, Dichtungskitt transparent, grau oder weiss etc.



Wandverkleidung in landwirtschaftlichem Betriebsgebäude



Verkleidung eines Käselagers



Wandverkleidung in Kühlraum