

WANDVER- KLEIDUNGEN

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.

Allgemein

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

Wandverkleidungsplatten

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

Farbe grau

Stärke 3.0 mm Format 2440 x 1220 mm

Farbe weiss

Stärke 2.8 mm Format 3050 x 1220 mm

Stärke 5.0 mm Format 3050 x 1220 mm

Stärke 10.0 mm Format 3050 x 1560 mm

Stärke 19.0 mm Format 3000 x 1250 mm

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

Kunststoff- und Verbundplatten

Verkleidung Typ KST

- Die Verkleidung besteht aus Kunststoff (PVC) mit glatter Oberfläche, ist pflegeleicht, säurebeständig und mechanisch widerstandsfähig. Bestens geeignet zur Montage auf Mauerwerk, Beton oder Holz
- Das umweltfreundliche Material, ein Qualitätsprodukt, enthält keine giftigen oder schädlichen Stoffe
- Das Material ist sehr beständig, bildet keinen Nährboden für Pilze und Bakterien, lässt sich mühelos verarbeiten, ist leicht zu reinigen und hat eine nahezu unbegrenzte Lebensdauer

Artikel-Nr.	Typ	Stärke	Farbe /Eigenschaft	Format	Preis m ²
DWWV030	Ultra	3.0 mm	grau glänzend	2440 x 1220 mm	16.20
WDCX100	CX Duo	2.8 mm	weiss/harte Oberfläche	3050 x 1220 mm	15.30
WDCX120	CX Duo	5.0 mm	weiss/harte Oberfläche	3050 x 1220 mm	25.80
DWFL100	FL	10.0 mm	weiss beschichtet	3050 x 1560 mm	35.80
DWVS045	S Duo	19.0 mm	weiss/harte Oberfläche	3000 x 1250 mm	49.50
DWFLZUS	Zuschlag Nut und Feder, zu Verkleidung S Duo 19 mm				4.50

Verkleidung Typ ZF Plus

Eine flache, robuste, hartgepresste Zementfaserplatte

Artikel-Nr.	Typ	Stärke	Farbe	Format	Preis St.
WDZF500	ZF Plus	5 mm	natur-zementgrau	152.5 x 60.5 cm	18.90

Zubehör

Artikel-Nr.	Artikel	Preis
DWFP900	Flachprofil Aluminium, Länge 6500 mm, Ecken gerundet, 30/4.5 mm	4.40/m ¹
DIWP910	Winkelprofil Aluminium 1.5 mm, Länge 2500 mm, Abw. bis 125 mm	7.40/m ¹
DIWP920	Winkelprofil Aluminium 1.5 mm, Länge 2500 mm, Abw. bis 250 mm	11.40/m ¹
DWHP090	H-Verbindungsprofil zu Kunststoffplatte FL 10 mm	5.10/m ¹
DWLS910	Linsenkopfschrauben INOX 4.5 x 25 mm, mit Cuvette und Dichtscheibe	0.20/St.
DWLS915	Linsenkopfschrauben INOX 4.5 x 35 mm, mit Cuvette und Dichtscheibe	0.20/St.
DWLS920	Linsenkopfschrauben INOX 4.5 x 45 mm, mit Cuvette und Dichtscheibe	0.20/St.
DWLS925	Linsenkopfschrauben INOX 4.5 x 65 mm, mit Cuvette und Dichtscheibe	0.40/St.
DIMM770	Montageschaum Sika Boom, Dose 750 ml	13.90/St.
DIMKG00	Dichtungskitt Sika, Kartusche 310 ml, weiss, transparent, grau	11.50/St.
	Nyldübel 6 x 30 mm, Senkkopfschrauben uvm.	auf Anfrage