



osmo[®]
...in form und farbe

2018.08

FASSADE

PURE FASSADEN-
SYSTEM



PURE FASSADENSYSTEM: FÜR PURISTISCHE MODERNE FASSADEN

Das PURE Fassadensystem ist eine Holzverkleidung in Reinform: minimalistisch, zeitlos und edel.

Horizontale Rautenleisten scheinen einzeln vor dem Baukörper zu schweben – Schraubenköpfe sind nicht mehr sichtbar. Dadurch kommt das hochwertige Holz noch besser zur Geltung.

Mit dem PURE Fassadensystem erhalten Sie alles aus einer Hand: Die Rautenleisten, die Unterkonstruktion und robuste Metallklammern, die von hinten an die Leisten geschraubt werden. Die Metallklammern sind rostgeschützt und schwarz lackiert und verschwinden so optisch mit dem Untergrund.

DAS SYSTEM



Verdeckte Befestigung mit solider, schwarzer Startklammer



Verdeckte Befestigung mit solider, schwarzer Fassadenklammer



PURE RAUTENLEISTEN

Horizontal verlegte Rautenleisten gliedern den Baukörper und unterstreichen die klaren Linien moderner Architektur.

PROFIL-EIGENSCHAFTEN

- > massive Ausführung
- > zwei Längskanten mit 17° Schräge lassen das Regenwasser optimal ablaufen
- > alle Längskanten mit Rundungen
- > vorgefräste Profildistancen auf der Rückseite für Fassadenklammern (8 und 15 mm)
- > Nut auf der Unterseite zur Aufnahme der Fassadenklammer
- > sowohl klassische Verschraubung als auch Befestigung durch Fassadenklammer möglich



Fichte



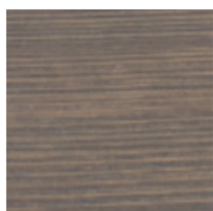
Lärche



Douglasie



Weiß-Tanne astrein



Weiß-Tanne astrein,
Patina endbehandelt



PURE FASSADENSYSTEM: UNSICHTBAR BEFESTIGT

VERDECKTE MONTAGE EINFACH GEMACHT

Die unsichtbare Befestigung des PURE Fassadensystems ist ideal zur zeitlosen und eleganten Fassadengestaltung. Die solide Fassadenklammer wird auf der Rückseite der Rautenleisten eingeklickt und verschraubt. Anschließend erfolgt die Befestigung an der Fassade. Mit den eingefrästen Nuten auf der Rückseite der Profile sind zwei unterschiedliche Abstände zwischen den Rautenleisten wählbar.

ZUGEHÖRIG ZUM PURE FASSADENSYSTEM



FASSADENKLAMMER



STARTKLAMMER



PURE RAUTENLEISTE



SCHWARZE UNTERKONSTRUKTION



FASSADENBAHN



IN VIELEN VERSCHIEDENEN
FARBEN ERHÄLTICH

MONTAGE

- > UV-beständige diffusionsoffene Fassadenfolie **unter** der Unterkonstruktion als Witterungsschutz der Wand
- > senkrechte Unterkonstruktion
Empfehlung: Konstruktionsholz **schwarz eingefärbt**, 40 x 60 mm, Festigkeitsklasse C24/Sortierklasse S10
- > unsichtbare Befestigung durch Fassadenklammer oder sichtbare Verschraubung mit Edelstahlschrauben
- > Abstand der PURE Rautenleisten 8 mm (unbehandelt) oder 15 mm (endbehandelt) individuell mit Fassadenklammer einstellbar



WANDAUFBAU – UNSICHTBARE BEFESTIGUNG

- ① Fassadenbahn diffusionsoffen
- ② Konstruktionsholz schwarz eingefärbt
- ③ Startklammer
- ④ Fassadenklammer
- ⑤ PURE Rautenleiste (unsichtbar verschraubt)

KLASSISCH VERSCHRAUBT



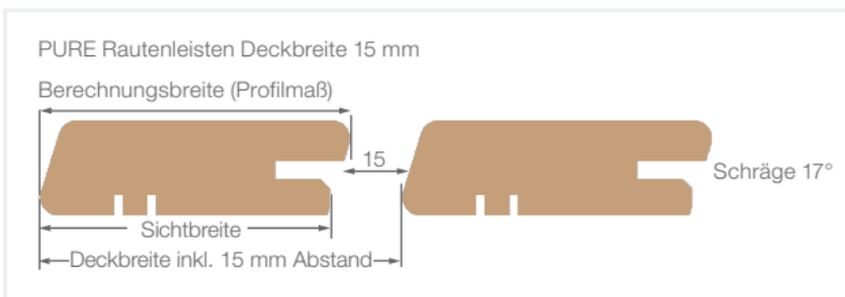
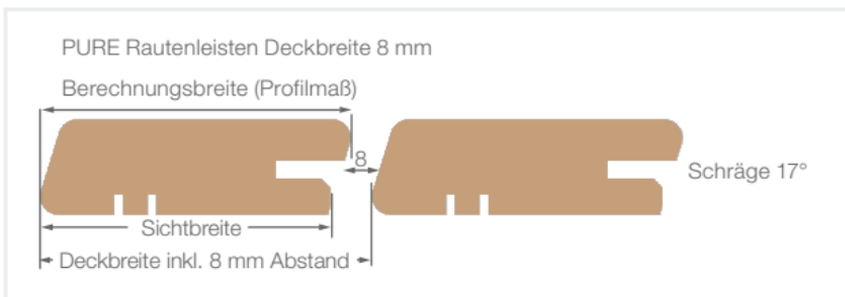
Die PURE Rautenleisten sind auch klassisch, sichtbar verschraubbar. Hierzu wird auf die Fassadenklammer verzichtet und mit Edelstahlschrauben gearbeitet. Die passenden Edelstahlschrauben sind selbstverständlich bei uns erhältlich.





WIE VIEL MATERIAL BENÖTIGE ICH FÜR MEINE FASSADE?

- > der Bedarf hängt davon ab, mit welchem Abstand die Rautenleisten befestigt werden (8 mm oder 15 mm)
- > die Angabe wie viel Meter Rautenleisten je m² Wandfläche benötigt werden, ist ohne Verschnitt berechnet



Abstand 8 mm

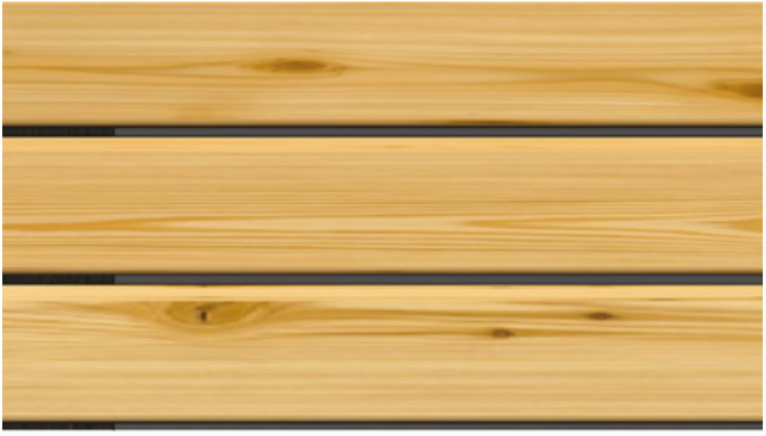
Stärke	Berechnungsbreite Profilmaß	Sichtbreite	Deckbreite inkl. 8 mm Abstand*
21	68	64	73
27	55	49	58
	68	62	71
33	55	47	56

* zwischen den Rautenleisten

Abstand 15 mm

Stärke	Berechnungsbreite Profilmaß	Sichtbreite	Deckbreite inkl. 15 mm Abstand*
21	68	64	80
27	55	49	65
	68	62	78
33	55	47	63

* zwischen den Rautenleisten



unbehandelte Rautenleisten mit 8 mm Abstand



farbig behandelte Rautenleisten mit 15 mm Abstand

Anzahl Fassadenklammern bei 2 Unterkonstruktionen pro m ²	Bedarf Rautenleisten in Meter je m ² Wandfläche
28	13,7
36	17,3
28	14,1
36	17,9

Anzahl Fassadenklammern bei 2 Unterkonstruktionen pro m ²	Bedarf Rautenleisten in Meter je m ² Wandfläche
26	12,5
32	15,4
26	12,9
32	15,9



PURE FASSADENSYSTEM – UNSICHTBAR BEFESTIGT

Horizontal verlegte Rautenleisten gliedern den Baukörper und unterstreichen die klaren Linien moderner Architektur.



GEBRAUCHSMUSTER
DE 20 2016 102 100.6

FASSADENKLAMMER

- > verdeckte Befestigung
- > solide Metallklammer
- > rundum rostgeschützt Schwarz beschichtet – verschwindet mit dem Untergrund
- > alle Schrauben und passender Bit im Paket enthalten



STARTKLAMMER

- > verdeckte Befestigung der ersten PURE Rautenleiste
- > solide Metallklammer
- > rundum rostgeschützt
- > alle Schrauben und passender Bit im Paket enthalten



UNTERKONSTRUKTION

- > Konstruktionsholz
- > C24
- > Schnittklasse S10 nach DIN 4074
- > schwarz endbehandelt



WANDSCHALUNGSBAHN (SOLITEX FRONTA QUATTRO)

- > hochdiffusionsoffen und gleichzeitig maximal schlagregendicht.
- > optimale Trocknungsbedingungen für Wandkonstruktionen: porenfreie TEEE-Funktionsmembran transportiert Feuchte aktiv nach außen ab
- > schwarzes Vlies und schwarzer Druck verhindern Durchscheinen der Bahn bei Lückenschalung
- > 6 Monate Freibewitterung



TESCON INVIS KLEBEBAND SCHWARZ

- > Allround-Klebeband für innen und außen, 6 Monate frei bewitterbar
- > anschiessamer Vliesträger, von Hand abreißbar
- > geeignet für Anschluss an Durchdringungen
- > Einsatz auch für winddichte Verklebungen von Wandschalungsbahnen hinter Lückenschalungen
- > wasserfester Kleber
- > beste Werte im Schadstofftest



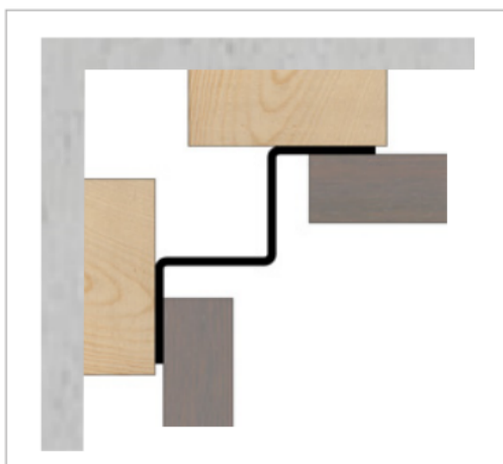
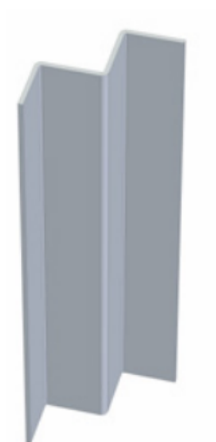
ANSCHLUSSKLEBER ORCON F

- > sehr hohe Klebkraft bei schneller Trocknung, benötigt keine Anpresslatte auf tragfähigen Untergründen
- > luftdichte Verklebung nach DIN 4108-7, SIA 180 und OENORM B 8110-2
- > extrem dehnfähig, dauerelastisch
- > auch bei Frostlagerung verarbeitbar
- > beste Werte im Schadstofftest



ALUMINIUMPROFILE FÜR FASSADENHOLZ

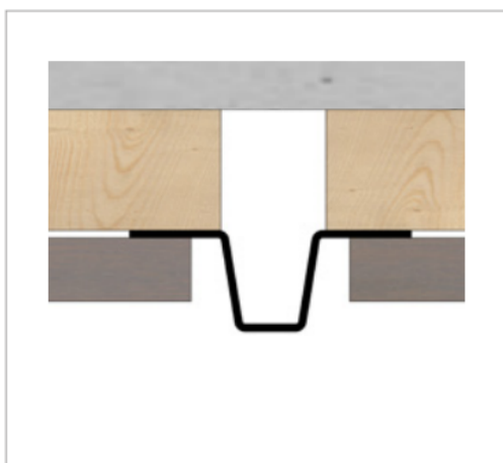
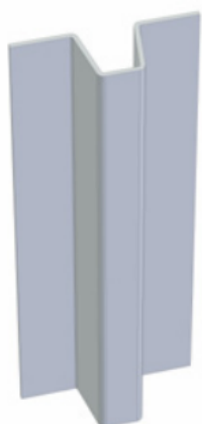
- > Profil 1 bis 23 mm Stärke, Profil 2 bis 42 mm Stärke
- > Sichtseite pulverlackbeschichtet in Weiß-Aluminium (RAL 9006)



INNENECKPROFIL

Länge: 3,00 m
Stärke: 1 mm

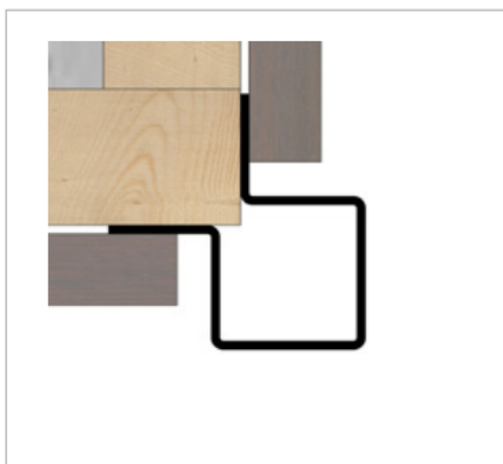
PROFIL 1 bis 23 mm Stärke	Ident.-Nr.: 39900053	€/Meter: 17,90 inkl. MwSt.
PROFIL 2 bis 42 mm Stärke	Ident.-Nr.: 39900058	€/Meter: 18,90 inkl. MwSt.



LISENE

Länge: 3,00 m
Stärke: 1 mm

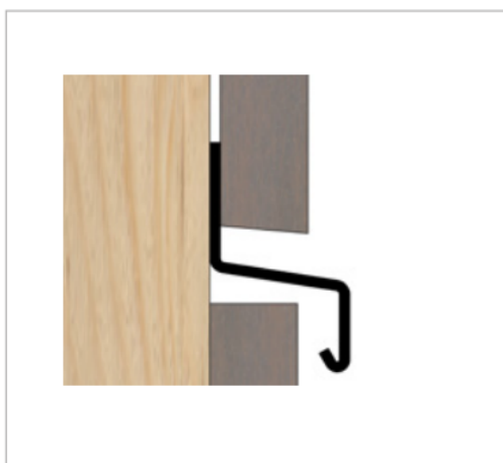
PROFIL 1 bis 23 mm Stärke	Ident.-Nr.: 39900051	€/Meter: 17,80 inkl. MwSt.
PROFIL 2 bis 42 mm Stärke	Ident.-Nr.: 39900056	€/Meter: 20,30 inkl. MwSt.



ECKPROFIL

Länge: 3,00 m
Stärke: 1 mm

PROFIL 1 bis 23 mm Stärke	Ident.-Nr.: 39900050
	€/Meter: 21,20 inkl. MwSt.
PROFIL 2 bis 42 mm Stärke	Ident.-Nr.: 39900055
	€/Meter: 24,40 inkl. MwSt.



ÜBERGANGSPROFIL

Länge: 3,00 m
Stärke: 1 mm

PROFIL 1 bis 23 mm Stärke	Ident.-Nr.: 39900052
	€/Meter: 14,40 inkl. MwSt.
PROFIL 2 bis 42 mm Stärke	Ident.-Nr.: 39900057
	€/Meter: 15,60 inkl. MwSt.

**Osmo Holz und Color
GmbH & Co. KG**

Affhüppen Esch 12
D-48231 Warendorf

Telefon +49 (0)2581/922-100
Telefax +49 (0)2581/922-200

Postfach 110161
D-48203 Warendorf

www.osmo.de
info@osmo.de

Ihr Osmo Fachhändler:

