

# 2 Programme eine Lösung. Fassadeweb und Fassadeopt ist FassadeZ

User: INFO.LICHTNAUER@T-ONLINE.DE | LOGOUT | Sprache: DE | Einheit: mm

Nicht vergessen: Reserveplatte + Zubehör

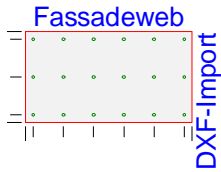
Produktgruppe: Bauplatten | 1500 kg max. Palettengewicht  
 Plattertyp: Bauplatte Plus 10 | Zuordnung zu Palette  
 Max. W: 2510.0 | Max. H: 1250.0 | Verpackungsreihenfolge  
 Farbe: 1234 | Dicke: 10 mm | Reste mitliefern  
 Unterkonstruktion: 2-Holz | Bohrung: 5.5 | ARSB: Klebbare Rückseite

Total Fläche: 38.5 m²  
 Total Gewicht: 718.0 kg  
 Total Paletten: 1 Stück  
 Total Bohrungen: 95 Stück  
 Total Zeilen / Teile: 15 Zeilen / 34 Teile

Prod. Nr.	Panel Nr.	Zuordnung zu Palette	Bemerkung	Anzahl	Breite W	Höhe H	Gewicht (kg)	CAD	WL	WR	Anzahl BL	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	W8	W9	W10	WGes	HO	HU	Anzahl BL	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9	H10	HGes	Anz Ges			
1	1	A	Süd	1	2100.0	1100.0	45 kg	-	50.0	50.0	5	800.0	800.0	800.0	800.0								OK	80.0	80.0	3	480.0	480.0								OK	15			
2	2	A	Süd	1	2100.0	1100.0	91 kg	-	50.0	50.0	5	800.0	800.0	800.0	800.0								OK	80.0	80.0	3	580.0	400.0								OK	15			
3	3	A	Süd	10	720.0	450.0	154 kg	-																																
4				1	1000.0	1000.0	20 kg	>															DWG														DWG	3		
5	#1		Reserve	2	2530.0	1270.0	126 kg	-																																
6				1	2100.0	1100.0	45 kg	-	50.0	50.0	5	800.0	800.0	800.0	800.0								OK	80.0	80.0	3	480.0	480.0									OK	15		
7				1	2100.0	1100.0	45 kg	-	50.0	50.0	5	800.0	800.0	800.0	800.0								OK	80.0	80.0	3	580.0	400.0									OK	15		
8				10	720.0	450.0	84 kg	-																																
9				1	1000.0	1000.0	20 kg	>															DWG															DWG	3	
10	1			1	1100.0	700.0	15 kg	>															DWG															DWG	6	
11	2			1	1200.0	2000.0	47 kg	>															DWG																DWG	9
12	4			1	1200.0	2000.0	47 kg	>															DWG																DWG	9
13	5			1	800.0	1500.0	24 kg	>															DWG																DWG	6
14	14			1	1200.0	2000.0	47 kg	>															DWG																DWG	9
15	#1		Reserve	1	2530.0	1270.0	83 kg	-																																
16								-																																
17								-																																
18								-																																
19								-																																
20								-																																
21								-																																
22								-																																
23								-																																
24								-																																

Mehr Zeilen

Mit Fassadeweb für die webbasierte Fassaden-Projekt-Erfassung.  
 Fassadeopt für die produktionsrelevanten Abläufe.  
 wie Schnittdatei, CNC u. ä.



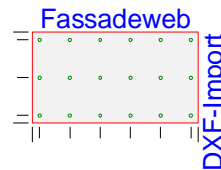
## Fassadeweb mit 1aOpt

### Die webbasierte Projekt-Erfassung mit Online-Zuschnittoptimierung

- 1.) Für Hersteller, Baustoffhandel und Fassadenbau-Fachbetriebe.
- 2.) Für die spezielle Auftragsbearbeitung im Fassadenbau.
- 3.) Das CAD-Modul für die manuelle Bearbeitung und dem DXF-Import.
- 4.) Online-Verschnittoptimierung und direkter Maschinensteuerung.
- 5.) z.B.: für Zuschneiden, Fräsen und Bohren.

Die Branchenlösung mit dem besonderen Kundenservice.

International in 5 Sprachen DE, EN, ES, FR, IT mit [mm] und US mit [inch]

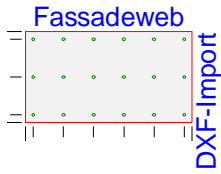


Eine Datei für alles!

Online-Verschnittoptimierung

Vertrieb

Produktion



## Fassadeweb mit 1aOpt

### Die webbasierte Projekt-Erfassung mit Online-Zuschnittoptimierung

- 1.) mit regel- und unregelmäßigen Bohrabständen
- 2.) mit individuellen Excel-Import (optional: mehrere Einstellungen speichern)
- 3.) CAD-Modul für Sonderteile und Bohrungen
- 4.) DXF-Import für das direkte Einlesen aller Teile mit Ausschnitt(e) u. Bohrungen!
- 5.) mit der direkten Übergabe an die Produktion > > > Schnittdatei; CNC ...