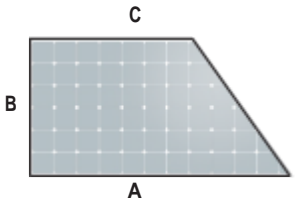
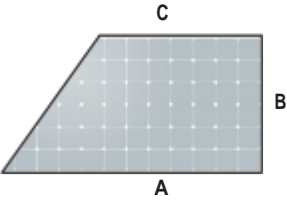
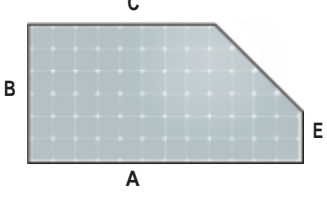


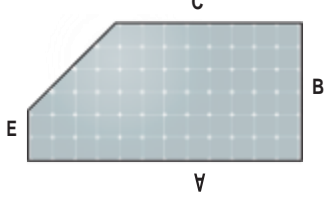
Hinweis: Alle Datenblätter zu Füllmodulen können unter www.sandrofurrer-schreinerei.ch heruntergeladen werden.

Auftrag Nr.:	Leer lassen!	Ihr Projekt:			
Rechnungsadresse:	PV-Fabrikat:				
	Kristallin: Typ			<input type="radio"/> mono	<input type="radio"/> poly
	Abmessungen:				
	Rahmenhöhe:		mm	<input type="radio"/> schwarz	<input type="radio"/> Alu elox
Lieferadresse:	Total Stück pro Auftrag:				
	Gew. Liefertermin:				
Kontaktperson:			Telefonnummer:		
Ich bestätige die Richtigkeit aller Massangaben und bestelle die unten aufgeführten Füllmodule:					
Datum:		Unterschrift:			

FM01 	A	B	C			Menge

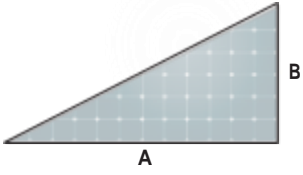
FM02 	A	B	C			Menge

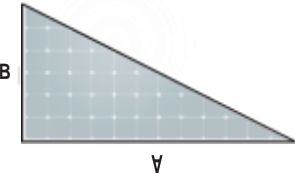
FM03 	A	B	C	E		Menge

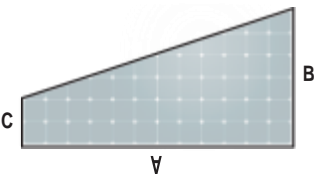
FM04 	A	B	C	E		Menge

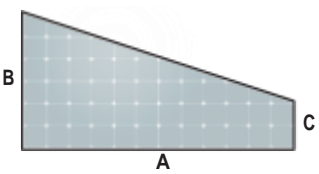
Hinweis: Alle Datenblätter zu Füllmodulen können unter www.sandrofurrer-schreinerei.ch heruntergeladen werden.

Auftrag Nr.:	Leer lassen!	Ihr Projekt:		
Rechnungsadresse:	PV-Fabrikat:			
	Kristallin: Typ	<input type="radio"/> mono	<input type="radio"/> poly	
	Abmessungen:			
Lieferadresse:	Rahmenhöhe:	mm	<input type="radio"/> schwarz	<input type="radio"/> Alu elox
	Total Stück pro Auftrag:			
Kontaktperson:		Telefonnummer:		
Ich bestätige die Richtigkeit aller Massangaben und bestelle die unten aufgeführten Füllmodule:				
Datum:		Unterschrift:		

FM05 	A	B				Menge

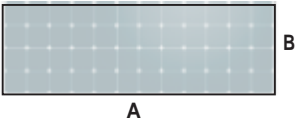
FM06 	A	B				Menge

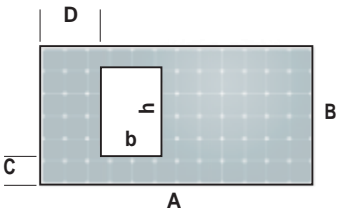
FM07 	A	B	C			Menge

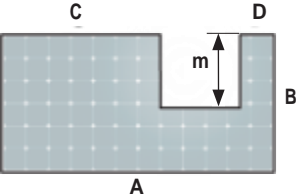
FM08 	A	B	C			Menge

Hinweis: Alle Datenblätter zu Füllmodulen können unter www.sandrofurrer-schreinerei.ch heruntergeladen werden.

Auftrag Nr.:	Leer lassen!	Ihr Projekt:		
Rechnungsadresse:	PV-Fabrikat:			
	Kristallin: Typ	<input type="radio"/> mono	<input type="radio"/> poly	
	Abmessungen:			
Lieferadresse:	Rahmenhöhe:	mm	<input type="radio"/> schwarz	<input type="radio"/> Alu elox
	Total Stück pro Auftrag:			
Kontaktperson:		Telefonnummer:		
Ich bestätige die Richtigkeit aller Massangaben und bestelle die unten aufgeführten Füllmodule:				
Datum:		Unterschrift:		

FM09 	A	B				Menge

FM10 	A	B	C	D	b / h	Menge
					b ----- h	
					b ----- h	
					b ----- h	

FM11 	A	B	C	D	m	Menge

FM spezial	A	B	C	D	E	Menge