

## Lichtlösung STUDIO „3 IN 1“

### Futter mit Abseite unten

© 2024 Schlegel Innenausbau GmbH / Alle Rechte vorbehalten

Angebot		Bestellung	
---------	--	------------	--

<b>Kommission:</b>
--------------------

### Ausführung, bitte ankreuzen

AquaPro PVC Integralschaum weiß		ALPINO Fichte 3-Schicht, streichfähig	
Kiefer Echtholz, endlackiert		ALPINO Fichte 3-Schicht, klarlackiert	
Eiche Echtholz hell, endlackiert		ALPINO Fichte 3-Schicht, weiß pigmentiert	
Eiche Echtholz Golden Oak, endlackiert		Buche Echtholz, endlackiert	
Esche Echtholz weiß deckend, endlackiert		Ahorn Echtholz, endlackiert	
RAL Farblackierung- Nr.:			

### Abdeckrahmen

65 mm Standardbreite	
80 mm Standardbreite	
100 mm Standardbreite	
Sonderbreite * / Maß in mm =	

### Wenn vorhanden, ankreuzen.

**Futterfalz 80 mm tief, nur ab Futtertiefe 20 cm möglich!**

Velux BDX Dämm- und Anschluss-Set ist vorhanden	
---	--

**(Ohne BDX/MDA wird Standardfalz 30 mm tief ausgeführt!)**

**\*(Aufpreis ab Sonderbreite größer als 100mm!)**

### Bemaßung / Bestellmenge

Breite Innenmaß		cm	Winkel Oben <b>A</b>		Grad
Länge Innenmaß		cm	Winkel Unten <b>B</b>		Grad
Maß 1, inkl. Nuttiefe bis Knickkante, Sichtseite Innen		cm	Winkel Unten <b>C</b>		Grad
Futtertiefe, inkl. Nuttiefe!		cm	<b>Bestellmenge</b>		<b>Stück</b>

Bemerkungen:

### Lieferart bitte ankreuzen

Abholung: komplett fertig montiert		Abholung: Futter + Rahmen zerlegt		Zufuhr per Spedition	
------------------------------------	--	-----------------------------------	--	----------------------	--

Datum:

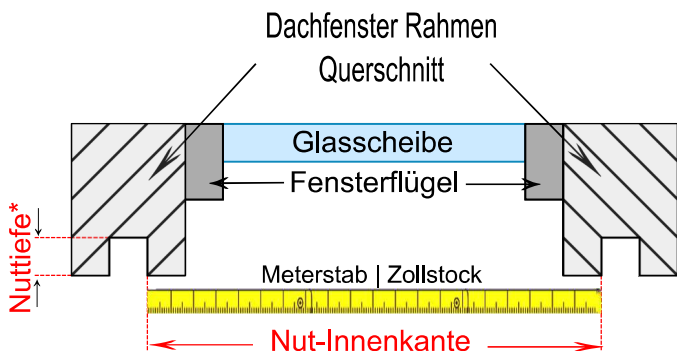
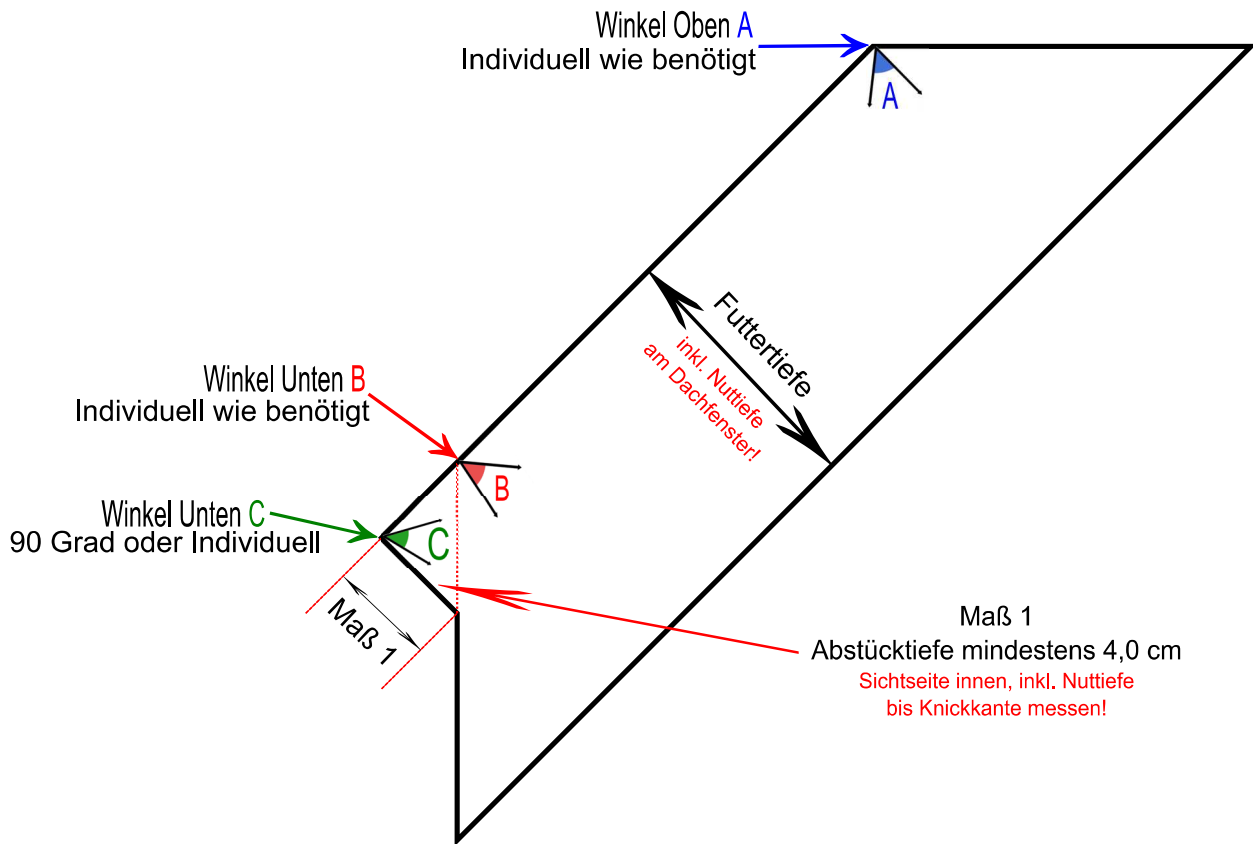
Auftraggeber/Besteller:

**Hinweis: Für Aufmaßfehler übernehmen wir keine Haftung!**

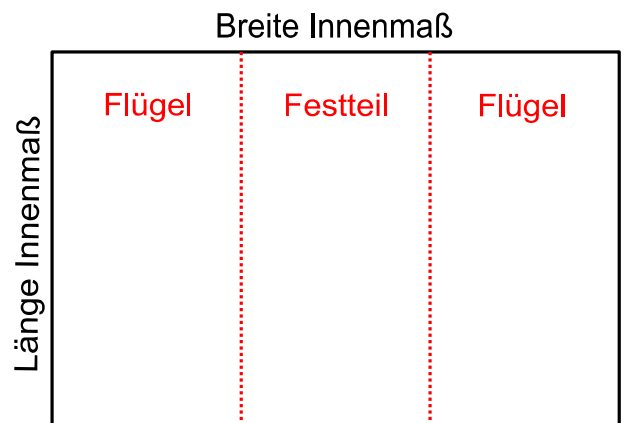
# Zeichnung Lichtlösung STUDIO "3 IN 1"

## Futter mit Abseite unten

© 2024 Schlegel Innenausbau GmbH / Alle Rechte vorbehalten



\*Nuttiefe: Zum Ausgleich von Unebenheiten  
ca. 4 mm Luft in der Nuttiefe berücksichtigen  
und von der Futtertiefe abziehen!



Achtung, unsere Innenfutter haben Materialstärke 19 mm, Dämmung und Dampfsperre mit ausreichend Abstand für das Innenfutter herstellen!