



Fenster und Türen
mit Charakter

Otto Blecher GmbH
Industriestraße 4
57334 Bad Laasphe

Telefon: 02752 / 4749-0
Telefax: 02752 / 4749-100
info@blecher-fenster.de

Bestellung

Anfrage

über Fenster und Fenster-
türen in Kunststoff

Firma:

Lieferanschrift:

Seite: _____ von _____

Datum: _____

Bearbeiter: _____

gew. LT (KW): _____

Kommission:

Profilsysteme				Verglasungen				Farbausführungen		Sicherheit				
Blecher Pro 76		Blecher Pro 82		Dichtung		Glasart		Diverses	Thermospacer	gemäß BLECHER Farbprogramm		BLECHER	zertifiziert	
BLR	FLG	BLR	FLG	Art	Farbe	2-fach	3-fach			gemäß BLECHER Farbprogramm	BLECHER	zertifiziert		
<input type="checkbox"/> 71 mm <input type="checkbox"/> 81 mm <input type="checkbox"/> 104 mm	<input type="checkbox"/> 74 mm <input type="checkbox"/> 84 mm <input type="checkbox"/> 114 mm	<input type="checkbox"/> 73 mm <input type="checkbox"/> 83 mm <input type="checkbox"/> 106 mm	<input type="checkbox"/> 74 mm <input type="checkbox"/> 84 mm <input type="checkbox"/> 114 mm	<input type="checkbox"/> AD <input type="checkbox"/> MD	<input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz <input type="checkbox"/> <small>⚠ NUR BEI WEISS WÄHLBAR!</small>	<input type="checkbox"/> Ug 1.1 <input type="checkbox"/> Ug 1.0	<input type="checkbox"/> Ug 0.7 <input type="checkbox"/> Ug 0.6 <input type="checkbox"/> Ug 0.5	<input type="checkbox"/> ohne _____	<input type="checkbox"/> grau <input type="checkbox"/> schwarz	<input type="checkbox"/> 2-seitig weiß <input type="checkbox"/> 2-seitig farbig _____	<input type="checkbox"/> i: weiß / a: farbig _____	<input type="checkbox"/> i: weiß / a: Deckschale _____	<input type="checkbox"/> Basis +1 <input type="checkbox"/> Basis +3 <input type="checkbox"/> Basis +5 <input type="checkbox"/> BlecherLock	<input type="checkbox"/> RC1N <input type="checkbox"/> RC2 <input type="checkbox"/> RC2N <input type="checkbox"/> RC3

Sprossen				Beschläge / Zubehör					Kästen / Rollläden				
glasteilend		im SZR	aufgeklebt	Dübelbohrung	Griffolive	System	Lager/Bänder	Zubehör	System	Panzerart	Panzerfarbe	Bedienung	Rollladenführung
Blecher Pro 76	Blecher Pro 82												
<input type="checkbox"/> 72 mm <input type="checkbox"/> 92 mm <input type="checkbox"/> 122 mm	<input type="checkbox"/> 72 mm <input type="checkbox"/> 94 mm <input type="checkbox"/> 124 mm	<input type="checkbox"/> 18 mm <input type="checkbox"/> 26 mm <input type="checkbox"/> 45 mm	<input type="checkbox"/> 23 mm <input type="checkbox"/> 38 mm	<input type="checkbox"/> 6 mm <input type="checkbox"/> 10 mm <input type="checkbox"/> ohne	<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> F9 (Titan) <input type="checkbox"/> Secustik <input type="checkbox"/> SecuForte <input type="checkbox"/> abschließbar <input type="checkbox"/> ohne	<input type="checkbox"/> Select <input type="checkbox"/> PAD	<input type="checkbox"/> weiß <input type="checkbox"/> helium	<input type="checkbox"/> E-Kappen <input type="checkbox"/> Füllprofil für Beschlagsnut	<input type="checkbox"/> Aufsatzkasten H: 175, 210 o. 235 mm <input type="checkbox"/> Neubaukasten H: 275 o. 308 mm <input type="checkbox"/> Vorbaukasten H: 138,165,180 o. 205 mm	<input type="checkbox"/> Mini PVC <input type="checkbox"/> Maxi PVC <input type="checkbox"/> Mini ALU <input type="checkbox"/> Maxi ALU <input type="checkbox"/> ohne	<input type="checkbox"/> hellgrau _____	<input type="checkbox"/> Gurtzug <input type="checkbox"/> Kurbel <input type="checkbox"/> E-Motor <input type="checkbox"/> Funkmotor <input type="checkbox"/> ohne	<input type="checkbox"/> 108.235 <input type="checkbox"/> 108.160 <input type="checkbox"/> 108.168 <input type="checkbox"/> 108.119 <input type="checkbox"/> 108.020 <input type="checkbox"/> 108.100

Pos.	Menge	Angaben in mm		Innenansicht			FBA 1)	lose weiß farbig	RFS	lose montiert 5° schräg	Kasten	generelle Skizze und sonstige Bemerkungen [Innenansicht / bei nach außen öffnenden Elementen ist die Ansicht von außen]
		Blendrahmenaußenmaß		Anschlag								
		Breite	Höhe	links	mittig	rechts						
		x					Höhe:		Länge:		Höhe:	
		x					Höhe:		Länge:		Höhe:	
		x					Höhe:		Länge:		Höhe:	
		x					Höhe:		Länge:		Höhe:	
		x					Höhe:		Länge:		Höhe:	
		x					Höhe:		Länge:		Höhe:	
		x					Höhe:		Länge:		Höhe:	