



# BLECHER





## Aluminium Oberflächen

Die Verfügbarkeit der BLECHER Aluminium Oberflächen kannst du der nachfolgenden Matrix entnehmen.

BLECHER Aluminium Oberflächen  
Stand: April 2026. Änderungen vorbehalten.

**BLECHER** Fenster und Türen  
mit Charakter



BLECHER Alu		Farbbezeichnung	Farbe	Ähnlich	Pulvernummer	Pulverhersteller
						
<u>SI</u>	<u>SI</u>	anthrazitgrau Feinstruktur 	0841	RAL 7016 FS	067/70190	Tiger
<u>SI</u>	<u>SI</u>	DB 703 Feinstruktur 	0759	DB 703 FS	067/80045	Tiger
<u>SI</u>	<u>SI</u>	graualuminium Feinstruktur 	0793	RAL 9007 FS	067/90054	Tiger
<u>SI</u>	<u>SI</u>	quarzgrau Feinstruktur 	0514	RAL 7039 FS	067/71291	Tiger
<u>SI</u>	<u>SI</u>	tiefschwarz Feinstruktur 	0687	RAL 9005 FS	067/80241	Tiger
<u>SI</u>	<u>SI</u>	verkehrsweiß Feinstruktur 	0806	RAL 9016 FS	068/10529	Tiger
<u>SI</u>	<u>SI</u>	weiß 	0019	RAL 9016	43260	Inver

Legende:

SI Standardfarbe  
SoFa Sonderfarbe  
SD SD Oberfläche

Hinweis:

Alle Oberflächen werden mit schwarzer Dichtung ausgeführt.

## Sonderfarben

Stand: April 2026. Änderungen vorbehalten.

BLECHER Alu		Farbbezeichnung	Farbe	Ähnlich	Pulvernummer	Pulverhersteller
SI	SoFa					
SoFa	SoFa	anthrazitgrau Feinstruktur eisenglimmer 	0700	RAL 7016	561MU70165A10	IGP
SoFa	SoFa	basaltgrau Feinstruktur 	0851	RAL 7012 FS	591TA70120R10	IGP
SoFa	SoFa	beigegräu matt 	0727	RAL 7006	F23405	Inver
SoFa	SoFa	black grey Feinstruktur metallic 	0794	-	34152	Inver
SoFa	SoFa	gräu Feinstruktur metallic 	0575	-	067/80238	Tiger
SoFa	SoFa	gräu Raffaello Grigio centro 	0606	-	P2-068-S750-010	Grimm
SoFa	SoFa	gräubeigē matt 	0522	RAL 1019	018/15370	Tiger
SoFa	SoFa	gräubraun Feinstruktur metallic 	0870	-	029/60674	Tiger
SoFa	SoFa	moosgrün Feinstruktur 	0863	RAL 6005 FS	067/50093	Tiger
SoFa	SoFa	purpurrot Feinstruktur 	0531	RAL 3004 FS	067/30076	Tiger

### Legende:

SI Standardfarbe  
SoFa Sonderfarbe  
SD Oberfläche

### Hinweis:

Alle Oberflächen werden mit schwarzer Dichtung ausgeführt.



BLECHER Alu		Farbbezeichnung	Farbe	Ähnlich	Pulvernummer	Pulverhersteller
SI	SoFa					
SoFa	SoFa	schiefergrau Feinstruktur 	0513	RAL 7015 FS	068/71285	Tiger
SoFa	SoFa	schilfgrün 	6013	RAL 6013 FS	SD800C6224427	Axalta
SoFa	SoFa	schokoladenbraun Feinstruktur 	0686	RAL 8017 FS	067/60112	Tiger
SoFa	SoFa	schwarzbraun Feinstruktur 	0654	RAL 8022 FS	068/60576	Tiger
SoFa	SoFa	schwarzgrau Feinstruktur 	0805	RAL 7021 FS	067/80256	Tiger
SoFa	SoFa	sepiabraun Feinstruktur metallic 	0812	-	029/60740	Tiger
SoFa	SoFa	silbergrau Feinstruktur 	0707	RAL 7001 FS	029/71909	Tiger
SoFa	SoFa	sparkling iron metallic matt 	0758	-	068/72850	Tiger
SoFa	SoFa	stahlblau Feinstruktur 	0676	RAL 5011 FS	029/40870	Tiger
SoFa	SoFa	tannengrün Feinstruktur 	0550	RAL 6009 FS	067/50096	Tiger

Legende:

SI Standardfarbe  
SoFa Sonderfarbe  
SD Oberfläche

Hinweis:

Alle Oberflächen werden mit schwarzer Dichtung ausgeführt.

BLECHER Alu		Farbbezeichnung	Farbe	Ähnlich	Pulvernummer	Pulverhersteller
SI	SoFa					
SoFa	SoFa	weinrot Feinstruktur 	o688	RAL 3005 FS	029/30709	Tiger
SoFa	SoFa	weißaluminium Feinstruktur 	o837	RAL 9006 FS	067/90055	Tiger



Legende:

SI Standardfarbe  
SoFa Sonderfarbe  
SD Oberfläche

Hinweis:

Alle Oberflächen werden mit schwarzer Dichtung ausgeführt.

BLECHER Alu		Farbbezeichnung		Farbe	Ähnlich	Pulvernummer	Pulverhersteller
SI	SoFa						
SoFa	SoFa	Eloxalpulver E6/EV1 Eloxal-Alternativfarbe		o848	-	4201U75281L10	IGP
SoFa	SoFa	Eloxalpulver E6/C33 Eloxal-Alternativfarbe		o849	-	4201U82303L10	IGP
SoFa	SoFa	Eloxalpulver E6/C34 Eloxal-Alternativfarbe		o850	-	4201U82304L10	IGP

Legende:

SI Standardfarbe  
SoFa Sonderfarbe  
SD Oberfläche

Hinweis:

Alle Oberflächen werden mit schwarzer Dichtung ausgeführt.

## SD Oberflächen

Stand: April 2026. Änderungen vorbehalten.

SD Oberflächen erweitern die gestalterischen Möglichkeiten: Nach der Ausstattung der Profile mit der Pulverbeschichtung folgt das Beschichtungsverfahren. Dabei werden die Profile in eine Transferfolie eingeschlagen, die mit Sublimationstinte versehen ist. Im Vakuumverfahren werden die Profile in die Folie eingeschweißt - unter Hitzeeinwirkung von 200°C brennt sich die Tinte in die Pulverbeschichtung ein. Nach dem Abziehen der Folie präsentiert sich die Oberflächenveredelung in ihrer vollen ästhetischen Anmutung.

BLECHER Alu		Farbbezeichnung	Farbe	Ähnlich	Pulvernummer	Pulverhersteller
SI	SoFa					
SD	SD	anteak 	319	-	319	heroal SD
SD	SD	bergkiefer 	314	-	314	heroal SD
SD	SD	beton 	313	-	313	heroal SD
SD	SD	desert oak 	345	-	345	heroal SD
SD	SD	douglasie dunkel 	305	-	305	heroal SD
SD	SD	douglasie hell 	306	-	306	heroal SD
SD	SD	eiche dunkel R 	337	-	337	heroal SD
SD	SD	eiche natur 	342	-	342	heroal SD
SD	SD	golden oak R 	327	-	327	heroal SD
SD	SD	kirsche hell 	302	-	302	heroal SD

Legende:

SI Standardfarbe  
SoFa Sonderfarbe  
SD SD Oberfläche

Hinweis:

Alle Oberflächen werden mit schwarzer Dichtung ausgeführt.

## SD Oberflächen

Stand: April 2026. Änderungen vorbehalten.

SD Oberflächen erweitern die gestalterischen Möglichkeiten: Nach der Ausstattung der Profile mit der Pulverbeschichtung folgt das Beschichtungsverfahren. Dabei werden die Profile in eine Transferfolie eingeschlagen, die mit Sublimationstinte versehen ist. Im Vakuumverfahren werden die Profile in die Folie eingeschweißt - unter Hitzeeinwirkung von 200°C brennt sich die Tinte in die Pulverbeschichtung ein. Nach dem Abziehen der Folie präsentiert sich die Oberflächenveredelung in ihrer vollen ästhetischen Anmutung.

BLECHER Alu		Farbbezeichnung	Farbe	Ähnlich	Pulvernummer	Pulverhersteller
SI	SoFa					
SD	SD	mahagoni 0950 R 	341	-	341	heroal SD
SD	SD	mooreiche R 	330	-	330	heroal SD
SD	SD	nussbaum V 0955 R 	338	-	338	heroal SD
SD	SD	oregon 0957 R 	335	-	335	heroal SD
SD	SD	rost 	312	-	312	heroal SD
SD	SD	sapeli R 	329	-	329	heroal SD
SD	SD	siena PN noce R 	340	-	340	heroal SD
SD	SD	walnuss 	304	-	304	heroal SD
SD	SD	walnuss rau 	301	-	301	heroal SD
SD	SD	winchester XA 	346	-	346	heroal SD

Legende:

SI Standardfarbe  
SoFa Sonderfarbe  
SD SD Oberfläche

Hinweis:

Alle Oberflächen werden mit schwarzer Dichtung ausgeführt.