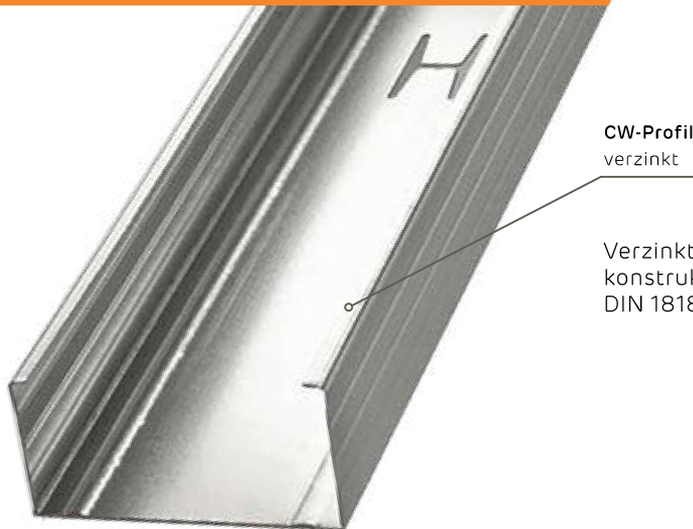


## SINIAT PROFILE

Innere Werte sind wichtig, auch im Trockenbau. Metallprofile bilden das stabile Rückgrat für alle Arten von Trockenbauplatten, Trockenbauprofile und Ständerwerk. Siniat Profile sind Metallunterkonstruktionen für Wand und Decke in Standardabmessungen. Mit ihnen lassen sich zum Beispiel Trennwände oder Decken einfach und kostengünstig realisieren. Die Profile von Siniat überzeugen durch genormte Stahlqualität, Maßhaltigkeit und einwandfreie Verarbeitungseigenschaften.

Weiteres Zubehör wie Schrauben und Klammern ergänzen die Produktpalette für maximale Flexibilität in Ihrem Trockenbau.

## Standard Metallprofile



CW-Profil  
verzinkt

Verzinktes C-Wandprofil für Metallunterkonstruktionen im Trockenbau nach EN 14195, DIN 18182-1.

### Profil zeigen mit der richtigen Standardlösung

- Mit Metallbaukonstruktionen werden architektonische Anforderungen schnell und sicher realisiert
- Siniats umfangreiches Produktprogramm ermöglicht das flexible Bauen von Wänden und Decken



## C-Wandprofile für Metallunterkonstruktionen nach EN 14195 und DIN 18182-1

	PRODUKT - LÄNGE	STÜCKZAHL KLEINBUND	STÜCKZAHL GROßBUND	MATERIALNUMMER	EAN	LZ
	mm					
	CW 50 – 2500	8	128	91159	5907697691397	L
	CW 50 – 2600	8	128	91160	5907697691007	L
	CW 50 – 2750	8	128	91161	5907697691014	L
	CW 50 – 3000	8	128	91163	5907697691038	L
	CW 50 – 3250	8	128	91164	5907697691045	L
	CW 50 – 3500	8	128	91165	5907697691052	L
	CW 50 – 3750	8	128	91167	5907697691076	L
	CW 50 – 4000	8	128	91168	5907697691083	L
	CW 50 – 4500	8	128	91170	5907697691410	L
	CW 50 – 5000	8	128	91172	5907697691427	L
	CW 50 – 5500	8	128	91173	5907697691434	L
	CW 50 – 6000	8	128	91174	5907697691441	L
	CW 75 – 2500	8	96	91175	5907697691458	L
	CW 75 – 2600	8	96	91176	5907697691090	L
	CW 75 – 2750	8	96	91177	5907697691106	L
	CW 75 – 3000	8	96	91179	5907697691113	L
	CW 75 – 3250	8	96	91181	5907697691120	L
	CW 75 – 3500	8	96	91182	5907697691137	L
	CW 75 – 3750	8	96	91184	5907697691151	L
	CW 75 – 4000	8	96	91185	5907697691168	L
	CW 75 – 4500	8	96	91188	5907697691175	L
	CW 75 – 5000	8	96	91190	5907697691182	L
	CW 75 – 5500	8	96	91191	5907697691472	L
	CW 75 – 6000	8	96	91192	5907697691489	L
	CW 100 – 2500	8	64	91144	5907697691502	L
	CW 100 – 2600	8	64	91145	5907697691199	L
	CW 100 – 2750	8	64	91146	5907697691519	L
	CW 100 – 3000	8	64	91148	5907697691205	L
	CW 100 – 3250	8	64	91149	5907697691526	L
	CW 100 – 3500	8	64	91150	5907697691212	L

Sonderlängen werden ausschließlich in vollen Großbunden abgegeben. Bei UA-Profilen und Fixlängen über 6 m können bei Abnahme von mindestens einem Großbund auch Kleinbund-Einheiten hinzubestellt werden. Profile werden nur im Klein- oder Großbund geliefert. Abbildungen können abweichen.

### Lieferzeiten (LZ):

L = Standardartikel aus Lagerbeständen lieferbar, Abverkauf vorbehalten

A = Auftragsbezogene Fertigung, Lieferzeit auf Anfrage





Jetzt scannen!

Finden Sie hilfreiche  
Tutorials auf unserem  
Youtube Kanal.



Trockenbauguide: Trennwand selber bauen



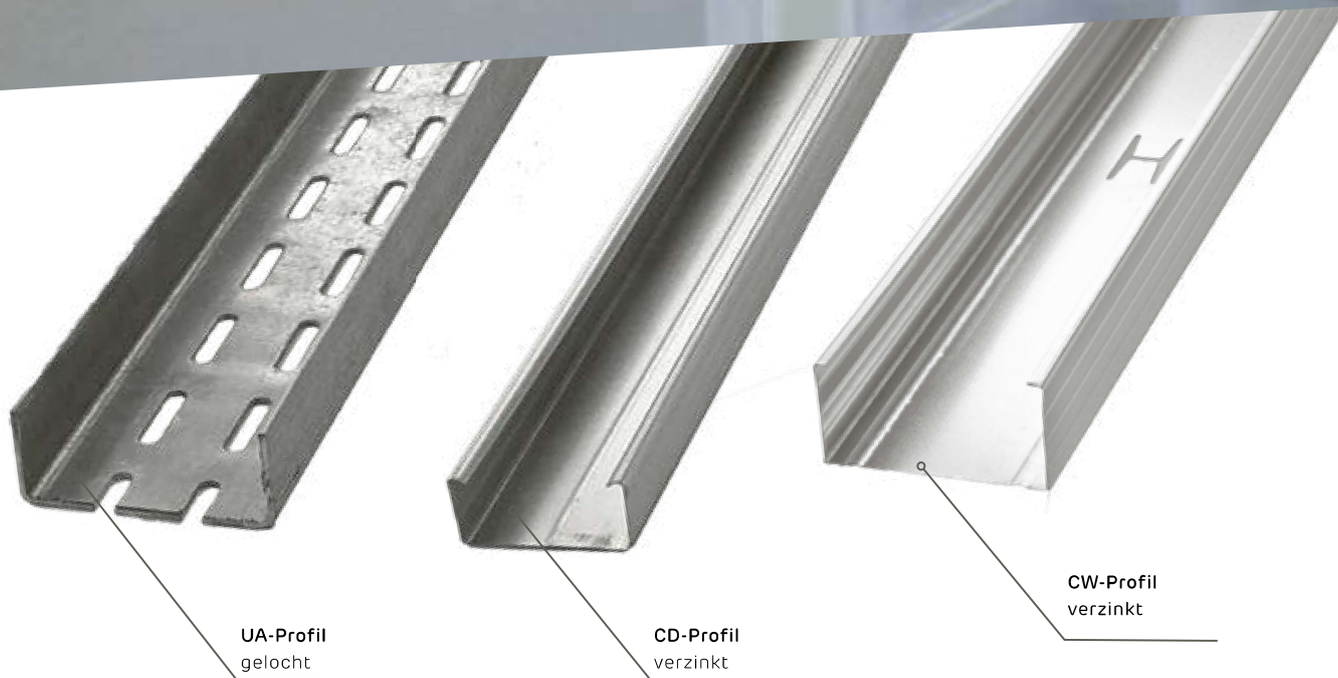
## C- und U-Wandprofile, U-Aussteifungsprofile für Metallunterkonstruktionen nach EN 14195 und DIN 18182-1

	PRODUKT - LÄNGE mm	STÜCKZAHL KLEINBUND	STÜCK- ZAHL GROß- BUND	MATERIALNUMMER	EAN	LZ
<b>CW-Profil</b> 	CW 100 – 3750	8	64	91152	5907697691236	L
	CW 100 – 4000	8	64	91153	5907697691243	L
	CW 100 – 4500	8	64	91155	5907697691250	L
	CW 100 – 5000	8	64	91156	5907697691557	L
	CW 100 – 5500	8	64	91157	5907697691274	L
	CW 100 – 6000	8	64	91158	5907697691281	L
	CW 100 – 6500	8	64	95197	5907697691540	L
	CW 100 – 7000	8	64	110064	5907697691564	L
	CW 125 – 4000	8	64	4047469	4032961720785	L
	CW 125 – 5000	8	64	4048262	4032961507218	L
	CW 125 – 6000	8	64	4048952	4032961721072	L
	CW 150 – 4000	4	48	4048265	4032961046120	L
	CW 150 – 6000	4	48	4069899	4032961732047	L
	<b>UW-Profil</b> 	UW 50 – 4000	8	160	91218	5907697691304
UW 75 – 4000		8	120	91219	5907697691311	L
UW 100 – 4000		8	80	91217	5907697691328	L
UW 125 – 4000		4	60	4047452	4032961312119	L
UW 150 – 4000		4	60	4048314	4032961311662	L
<b>UA-Profil</b> 	UA 50 – 2600	4	96	4042634	5907697699409	L
	UA 50 – 2750	4	96	4042635	5907697699447	L
	UA 50 – 3000	4	96	4043187	5907697699485	L
	UA 50 – 3250	4	96	4043897	5907697699522	L
	UA 50 – 3500	4	96	4042636	5907697699560	L
	UA 50 – 3750	4	96	4043188	5907697699607	L
	UA 50 – 4000	4	96	4042637	5907697699645	L
	UA 50 – 4500	4	96	4043917	5907697699683	L
	UA 50 – 5000	4	96	4047457	5907697699768	L
	UA 50 – 6000	4	96	4044298	5907697699843	L
	UA 75 – 2600	4	100	4044076	5907697699041	L
	UA 75 – 2750	4	100	4043918	5907697699089	L
	UA 75 – 3000	4	100	4042638	5907697699126	L
	UA 75 – 3250	4	100	4042639	5907697699164	L
	UA 75 – 3500	4	100	4043323	5907697699201	L
	UA 75 – 3750	4	100	4043189	5907697699249	L
	UA 75 – 4000	4	100	4043921	5907697699287	L
	UA 75 – 4500	4	100	4043312	5907697699324	L
	UA 75 – 5000	4	100	4047434	5907697699928	L
	UA 75 – 5500	4	100	4048154	5907697698488	L
	UA 75 – 6000	4	100	4044459	5907697699966	L



## Profile und Zubehör

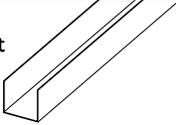
Verzinkte U- und C-Profile  
für Metallunterkonstruktionen  
im Trockenbau nach EN 14195  
und DIN 18182-1.



### Passendes Zubehör

Finden Sie perfektes Zubehör  
im gelben Kapitel.

## U-Aussteifungsprofile für Metallunterkonstruktionen nach EN 14195 und DIN 18182-1

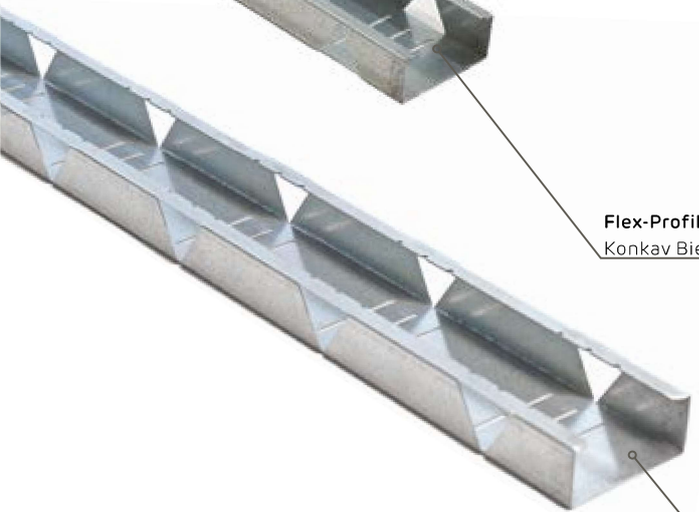
	PRODUKT - LÄNGE mm	STÜCKZAHL KLEINBUND	STÜCK- ZAHL GROß- BUND	MATERIALNUMMER / EAN	PREIS € / 100 lfdm	LZ
<b>UA-Profil</b> 	UA 100 – 2600	4	80	4044079	5907697698006	L
	UA 100 – 2750	4	80	4044536	5907697698044	L
	UA 100 – 3000	4	80	4043874	5907697698082	L
	UA 100 – 3250	4	80	4043899	5907697698129	L
	UA 100 – 3500	4	80	4043922	5907697698167	L
	UA 100 – 3750	4	80	4043184	5907697698525	L
	UA 100 – 4000	4	80	4043325	5907697698204	L
	UA 100 – 4500	4	80	4043185	5907697698242	L
	UA 100 – 5000	4	80	4043186	5907697698280	L
	UA 100 – 5500	4	80	4047420	4032961036281	L
	UA 100 – 6000	4	80	4047445	5907697698327	L
	UA 100 – 6500	4	80	4048159	4032961309768	L
	UA 100 – 7000	4	80	4058894	4032961725322	L
	UA 125 – 4000	4	60	4048275	4032961209631	L
UA 125 – 5000	4	60	4086532	4066777000304	L	
UA 125 – 6000	4	60	4050970	4032961721980	L	
UA 150 – 4000	2	48	4048278	4032961583847	L	
UA 150 – 5000	2	48	4086533	4066777000311	L	
UA 150 – 6000	2	48	4081720	4032961740790	L	
<b>UA-Profil ungelocht</b> 	UA 50 – 4000	6	90	4048296	4032961506495	L
	UA 75 – 4000	4	100	4048292	4032961001211	L
	UA 100 – 4000	4	60	4048297	4032961506501	L
	UA 125 – 4000	2	60	4048298	4032961020229	L
<b>CD-Profil</b> 	CD 60/27 – 2600	12	180	91207	5907697691335	L
	CD 60/27 – 3000	12	180	91208	5907697691380	L
	CD 60/27 – 3100	12	180	91209	5907697691342	L
	CD 60/27 – 4000	12	180	91210	5907697691359	L
	CD 60/27 – 4000 glatter Rücken	12	180	4047456	4032961724875	L
<b>UD-Profil gleichschenklig</b> 	UD 28 / 27 – 3000	16	448	91211	5907697691366	L
<b>UD-Profil ungleichschenklig</b> 	UD 28 / 27 – 3000	16	256	4047369	4032961034646	L

Sonderlängen werden ausschließlich in vollen Großbunden abgegeben. Bei UA-Profilen und Fixlängen über 6 m können bei Abnahme von mindestens einem Großbund auch Kleinbund-Einheiten hinzubestellbar werden. Profile werden nur im Klein- oder Großbund geliefert. Abbildungen können abweichen.



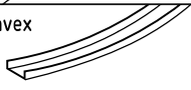
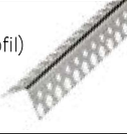


**Flex-Profil**  
Konkav Biegbar



**Flex-Profil**  
Konvex Biegbar

## Funktionsprofile nach EN 14195 und DIN 18182-1

	PRODUKT - LÄNGE	STÜCKZAHL KLEINBUND	STÜCKZAHL GROßBUND	MATERIALNUMMER	EAN	LZ
	mm					
 Hut-Decken-Profil	4000 x 48 0,6 mm Materialstärke	10	200	4047370	4032961034738	L
	4000 x 75 0,6 mm Materialstärke	10	200	4047491	4032961505399	L
 Hut-Federschiene	4000 x 60 0,6 mm Materialstärke	10	540	4081633	4032961740448	L
 UW-Profil für den gleitenden Deckenanschluss  0,6 mm Materialstärke	UW 50 – 4000 Schenkel 60mm	4	128	4056041	4032961724479	L
	UW 75 – 4000 Schenkel 60 mm	4	70	4047446	4032961310054	L
	UW100 – 4000 Schenkel 60mm	4	50	4048474	4032961720686	L
 CD 60 konkav	konkav vorgebogen 0,6 mm Materialstärke	8		4047467	4032961048032	A
 CD 60 konvex	konvex vorgebogen 0,6 mm Materialstärke	8		4053825	4032961723465	A
 CD 60-3000 Flex Konkav Biegbar	Biegbares CD-Profil 0,6 mm Materialstärke	8	24	4084512	4032961742435	L
 CD 60-3000 Flex Konvex Biegbar	Biegbares CD-Profil 0,6 mm Materialstärke	8	24	4084513	4032961742442	L
 UD 28-3000 FLEX	Biegbares UD-Profil 0,6 mm Materialstärke	8	25	4084514	4032961742459	L
 UW 50-3000 FLEX	Biegbares UW-Profil 0,6 mm Materialstärke	8	25	4084515	4032961742466	L
UW 75-3000 FLEX	Biegbares UW-Profil 0,6 mm Materialstärke	8	25	4084516	4032961742473	L
UW 100-3000 FLEX	Biegbares UW-Profil 0,6 mm Materialstärke	8	25	4084517	4032961742480	L
 Trockenbauprofil (Kantenschutzprofil)	24 x 24 mm 2.500 mm Länge	50		4047394	4032961039573	L
	24 x 24 mm 3.000 mm Länge	50		4047395	4032961039634	L
 Abschlussprofil (Göppinger Profil)	13 x 23 mm 2.500 mm Länge	50		4047400	4032961040043	L
	13 x 23 mm 3.000 mm Länge	50		4047413	4032961041897	L

Sonderlängen werden ausschließlich in vollen Großbunden abgegeben. Bei UA-Profilen und Fixlängen über 6 m können bei Abnahme von mindestens einem Großbund auch Kleinbund-Einheiten hinzubestell werden. Profile werden nur im Klein- oder Großbund geliefert. Abbildungen können abweichen.



## Metallprofile mit Korrosionsschutz

# DEN RICHTIGEN KORROSIONSSCHUTZ EINPLANEN

Überall dort, wo Wasser, Luft, Witterung oder andere chemische Bedingungen herrschen, muss die Metallkonstruktion vor Korrosion geschützt werden.

Geht es um Schutz und Sicherheit über einen langen Zeitraum hinweg bildet der Korrosionsschutz die Gewährleistung für Standhaftigkeit der Metallkonstruktionen im Trockenbau. Die Metallprofile von Siniat sind nach Norm gegen Korrosion geschützt. Für anspruchsvolle Ausbaukonzepte wie zum Beispiel in Außenbereichen oder Schwimmbädern sind zusätzliche Beschichtungen nötig. Siniats Produktprogramm bietet garantierte Sicherheit nach EN ISO 12944 und DIN 55634. Die Qualität der Spezialbeschichtungen wurde durch Prüfungen bei akkreditierten Prüfinstituten bestätigt.



Die idealen Platten für extrem nasse Bereiche

- LaHydro
- Siniat-Zementplatten
  - Cementex
  - Bluclad
  - Duripanel

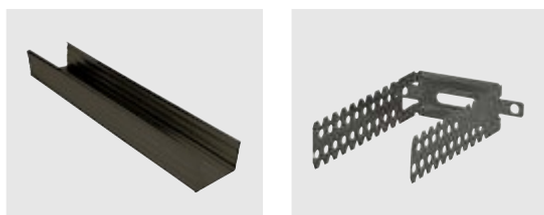


Siniat Trockenbau in Nassräumen

# SINIAT KORROSIONSGESCHÜTZTE PROFILE UND ZUBEHÖR

## Korrosionsschutz-System C3, mäßig

Überall dort, wo erhöhte Luftfeuchtigkeit und Luftverschmutzung auftreten, sind Sie mit C3 auf der sicheren Seite.



### Prüfungen:

- Kondensatprüfung 720h für alle Profile und Zubehörteile. Salzsprühnebeltest 720 h für Profile
- Zusätzlich Salzsprühnebeltest C5-M 1.440h für Zubehörteile und UA-Profile

### Typische Einsatzgebiete:

- Dächer an Tank- und Raststellen
- Decken in Tiefgaragen
- Produktionsräume der Lebensmittelindustrie (z. B. Brauereien, Molkereien)

### Beschichtung / Farbton

- CD/UD/CW und UW sind bandbeschichtet, Tiefschwarz (ähnlich RAL 9005)
- UA-Profile und Zubehörteile sind pulverbeschichtet, Anthrazit-Grau (ähnlich RAL 7016)

## Korrosionsschutz-System C4, stark / C5 mittel

Perfekt im Einsatz in Räumen mit häufiger Kondensation und Luftverunreinigung aus Produktionsprozessen wie Schwimmbäder und Chemieanlagen.



### Prüfungen:

- Kondensatprüfung 720 h für alle Profile und Zubehörteile. Salzsprühnebeltest 720 h für Profile
- Zusätzlich Salzsprühnebeltest C5-M 1.440 h für Zubehörteile und UA-Profile

### Typische Einsatzgebiete:

- Schwimm- und Freizeitbäder
- Vorräume von Saunalandschaften
- Duschbereiche von Sporthallen

### Beschichtung / Farbton

- CD/UD/CW und UW sind bandbeschichtet, Tiefschwarz (ähnlich RAL 9005)
- UA-Profile und Zubehörteile sind pulverbeschichtet, Anthrazit-Grau (ähnlich RAL 7016)

## Korrosionsschutz-System C5-M, sehr stark

An Orten mit ständiger Kondensation und einem hohen Salzgehalt. Bei Vorgabe von versiegelten Kanten in der Ausschreibung.



### Prüfungen

- Kondensatprüfung 720h und Salzsprühnebeltest C5-M 1.440h für Profile und Zubehörteile

### Typische Einsatzgebiete:

- Sole- und Thermalbäder
- Wohnen am Wasser

### Beschichtung / Farbton

- Profile und Zubehörteile sind pulverbeschichtet Anthrazit-Grau (ähnlich RAL 7016)





## Korrosionsgeschützte Produkte

Alle Bestandteile einer korrosionsgeschützten Unterkonstruktion von Siniat sind geprüft und nachgewiesen, das heißt jedes Produkt wird separat geprüft und mit dem für die Geometrie erforderlichen Korrosionsschutzsystem (metallischer Überzug und organische Beschichtung) versehen.



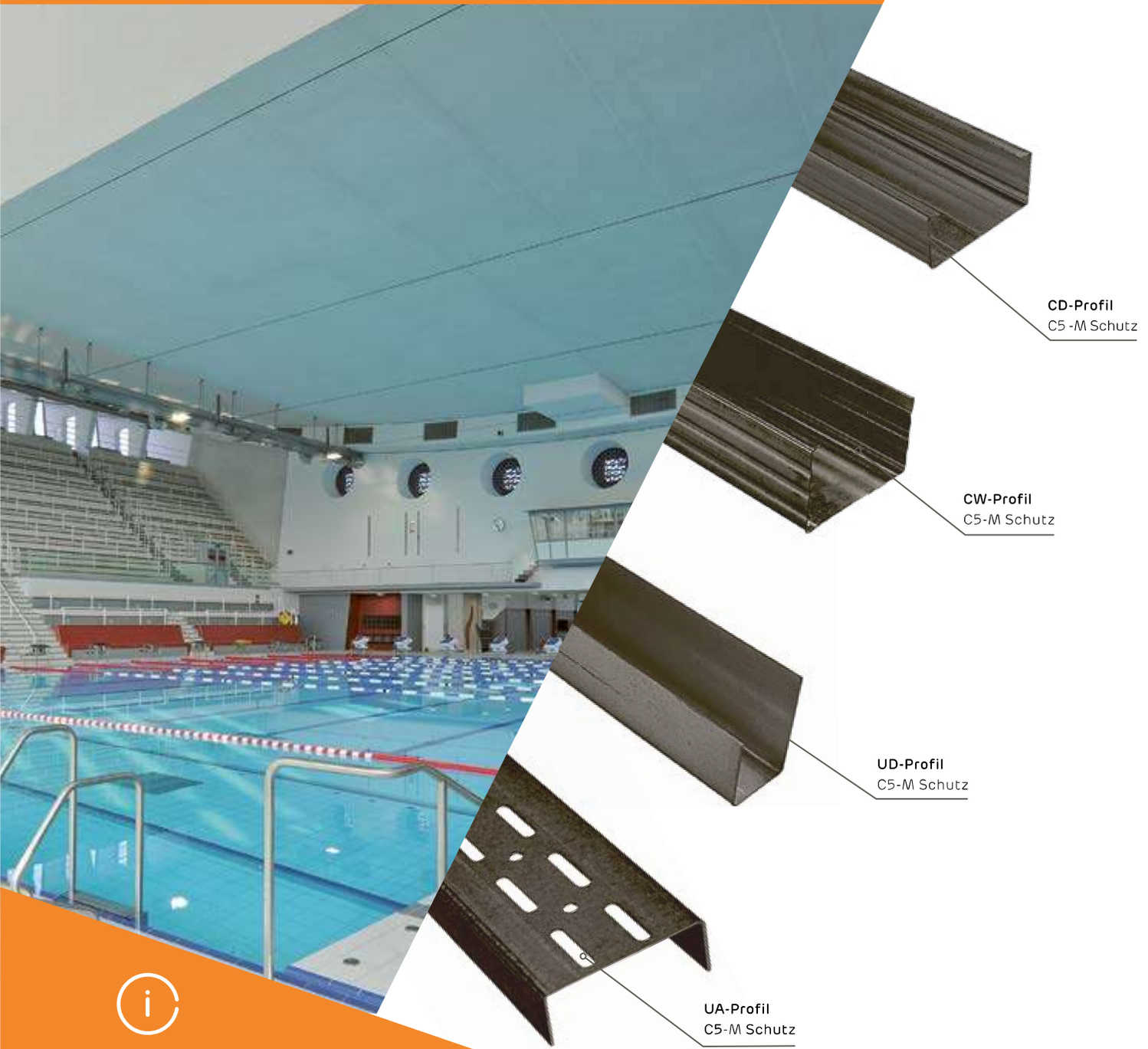
## Korrosionsgeschützte Stahlblechprofile nach EN 14195 bzw. DIN 18182-1

Geeignet für den Einbau in Umgebungen mit der Korrosivitätskategorie C3 sehr hoch, C4 hoch und C5 mittel nach EN ISO 12944-6. Mit 720 Stunden Salzsprühnebeltest = Schutzdauer lang, über 15 Jahre gemäß EN 55634 getestet. Bei den UA-Profilen mit 720 h Kondensattest und 1440 h Salzsprühnebeltest geprüft.

	PRODUKTLÄNGE mm	KORROSIVITÄTS- KATEGORIE	STÜCK- ZAHL KLEIN- BUND	STÜCK- ZAHL GROß- BUND	MATERIALNUMMER / EAN	PREIS €/ 100 lfdm	LZ
<b>CD-Profil</b> 	CD 60/27 – 4000	C3 / C4 / C5	12	180	4077711	4032961738124	L
	<b>UD-Profil</b> 	UD 28 3000	C3 / C4 / C5	16	288	4077713	4032961738131
<b>CW-Profil</b> 	CW 50 – 3000	C3 / C4 / C5	8	128	4077718	4032961738162	L
	CW 50 – 3500	C3 / C4 / C5	8	128	4077720	4032961738186	L
	CW 50 – 4000	C3 / C4 / C5	8	128	4077721	4032961738193	L
	CW 50 – 4500	C3 / C4 / C5	8	128	4077722	4032961738209	L
	CW 75 – 3000	C3 / C4 / C5	8	96	4077724	4032961738216	L
	CW 75 – 3500	C3 / C4 / C5	8	96	4077726	4032961738223	L
	CW 75 – 4000	C3 / C4 / C5	8	96	4077727	4032961738230	L
	CW 75 – 4500	C3 / C4 / C5	8	96	4077728	4032961738247	L
	CW 100 – 3000	C3 / C4 / C5	8	64	4077729	4032961738254	L
	CW 100 – 3500	C3 / C4 / C5	8	64	4077730	4032961738261	L
	CW 100 – 4000	C3 / C4 / C5	8	64	4077732	4032961738278	L
	CW 100 – 4500	C3 / C4 / C5	8	64	4077733	4032961738285	L
<b>UW-Profil</b> 	UW 50 – 4000	C3 / C4 / C5	8	160	4077736	4032961722635	L
	UW 75 – 4000	C3 / C4 / C5	8	120	4077737	4032961722642	L
	UW 100 – 4000	C3 / C4 / C5	8	80	4077738	4032961722659	L
<b>UA-Profil (HGB)</b> 	UA 50 – 3000	C3 bis C5-M	4	96	4077754	4032961738476	L
	UA 50 – 3500	C3 bis C5-M	4	96	4077756	4032961738483	L
	UA 50 – 4000	C3 bis C5-M	4	96	4077757	4032961738490	L
	UA 50 – 4500	C3 bis C5-M	4	96	4077758	4032961738506	L
	UA 75 – 3000	C3 bis C5-M	4	100	4077762	4032961738520	L
	UA 75 – 3500	C3 bis C5-M	4	100	4077763	4032961738537	L
	UA 75 – 4000	C3 bis C5-M	4	100	4077764	4032961738544	L
	UA 75 – 4500	C3 bis C5-M	4	100	4077765	4032961738551	L
	UA 100 – 3000	C3 bis C5-M	4	80	4077770	4032961738568	L
	UA 100 – 3500	C3 bis C5-M	4	80	4077771	4032961738575	L
	UA 100 – 4000	C3 bis C5-M	4	80	4077772	4032961738582	L
	UA 100 – 4500	C3 bis C5-M	4	80	4077773	4032961738582	L



# Metallprofile mit Korrosionsschutz – C5-M



Alle C5-M Profile sind manuell pulverbeschichtet

## Vorteile CW-/UA-Profile

- Schutzklasse C5-M
- Feuchtraumbeständig
- Chlorgas beständig
- Sonderlängen bis max. 5.000 mm
- 760 h Kondensattest
- 1440 h Salzsprühnebeltest



Feuchteschutz im Trockenbau mit Siniat

## Korrosionsgeschütztes Stahlblechprofile nach EN 14195 bzw. DIN 18182-1

Geeignet für den Einbau in Umgebungen mit der Korrosivitätskategorie C5-M und hoher Salzbelastung.  
Mit 720 Stunden Kondensat und 1440 Stunden Salzsprühnebel getestet = Schutzdauer lang, über 15 Jahre  
gemäß EN 55634 und EN 13964.

	PRODUKTLÄNGE mm	KORROSIVITÄTS- KATEGORIE	STÜCK- ZAHL KLEIN- BUND	STÜCK- ZAHL GROß- BUND	MATERIALNUMMER	EAN	LZ
 CD-Profil	CD 60 / 27 – 4000	C5-M	12	180	4077741	4032961738360	A
 UD-Profil	UD 28 3000	C5-M	16	288	4077742	4032961738377	A
 CW-Profil	CW 50 – 3000	C5-M	8	128	4077743	4032961738384	A
	CW 50 – 4000	C5-M	8	128	4077744	4032961738391	A
	CW 75 – 3000	C5-M	8	128	4077745	4032961738407	A
	CW 75 – 4000	C5-M	8	128	4077748	4032961738414	A
	CW 100 – 3000	C5-M	8	128	4077749	4032961738421	A
	CW 100 – 4000	C5-M	8	128	4077750	4032961738438	A
 UW-Profil	UW 50 – 4000	C5-M	8	160	4077751	4032961738445	A
	UW 75 – 4000	C5-M	8	120	4077752	4032961738452	A
	UW 100 – 4000	C5-M	8	80	4077753	4032961738469	A
 UA-Profil (HGB)	UA 50 – 3000	C3 bis C5-M	4	96	4077754	4032961738476	L
	UA 50 – 3500	C3 bis C5-M	4	96	4077756	4032961738483	L
	UA 50 – 4000	C3 bis C5-M	4	96	4077757	4032961738490	L
	UA 50 – 4500	C3 bis C5-M	4	96	4077758	4032961738506	L
	UA 75 – 3000	C3 bis C5-M	4	100	4077762	4032961738520	L
	UA 75 – 3500	C3 bis C5-M	4	100	4077763	4032961738537	L
	UA 75 – 4000	C3 bis C5-M	4	100	4077764	4032961738544	L
	UA 75 – 4500	C3 bis C5-M	4	100	4077765	4032961738551	L
	UA 75 – 5000	C3 bis C5-M	4	100	4086846	4066777000700	L
	UA 75 – 6000	C3 bis C5-M	4	100	4083956	4032961742114	L
	UA 100 – 3000	C3 bis C5-M	4	80	4077770	4032961738568	L
	UA 100 – 3500	C3 bis C5-M	4	80	4077771	4032961738575	L
	UA 100 – 4000	C3 bis C5-M	4	80	4077772	4032961738582	L
	UA 100 – 4500	C3 bis C5-M	4	80	4077773	4032961738582	L
	UA 100 – 5000	C3 bis C5-M	4	80	4079829	4032961739770	L
	UA 100 – 6000	C3 bis C5-M	4	80	4086847	4066777000717	L

Sonderlängen werden ausschließlich in vollen Großbunden abgegeben. Bei UA-Profilen und Fixlängen über 6 m können bei Abnahme von mindestens einem Großbund auch Kleinbund-Einheiten hinzubestell werden. Profile werden nur im Klein- oder Großbund geliefert. Abbildungen können abweichen.

### Lieferzeiten (LZ):

L = Standardartikel aus Lagerbeständen lieferbar, Abverkauf vorbehalten

A = Auftragsbezogene Fertigung, Lieferzeit auf Anfrage



[www.instagram.com/  
Trockenbauguide](https://www.instagram.com/Trockenbauguide)



[www.facebook.com/  
SiniatTrockenbau](https://www.facebook.com/SiniatTrockenbau)



[www.youtube.com/  
SiniatTrockenbau](https://www.youtube.com/SiniatTrockenbau)



[www.siniat.de](http://www.siniat.de)

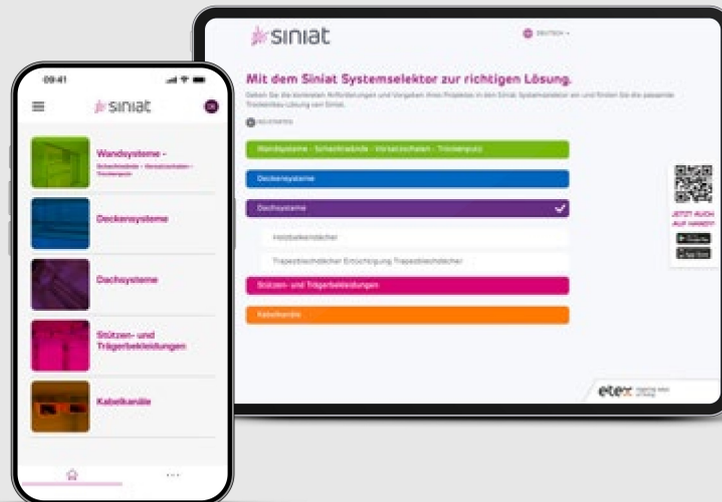
# Der neue Siniat Systemselektor

SCHNELL.  
ZUVERLÄSSIG.  
PRAKTISCH.

Im Web



Als App



S-010/5.000/06.2023

**ETEX BUILDING PERFORMANCE GMBH**

Geschäftsbereich Siniat  
Scheifenkamp 16  
40878 Ratingen  
T +49 2102 493-0  
E fragen@siniat.com

[www.siniat.de](http://www.siniat.de)  
[www.siniat.ch](http://www.siniat.ch)  
[www.siniat.at](http://www.siniat.at)

 [www.facebook.com/SiniatTrockenbau](https://www.facebook.com/SiniatTrockenbau)  
 [www.youtube.com/SiniatTrockenbau](https://www.youtube.com/SiniatTrockenbau)  
 [www.instagram.com/Trockenbauguide](https://www.instagram.com/Trockenbauguide)