

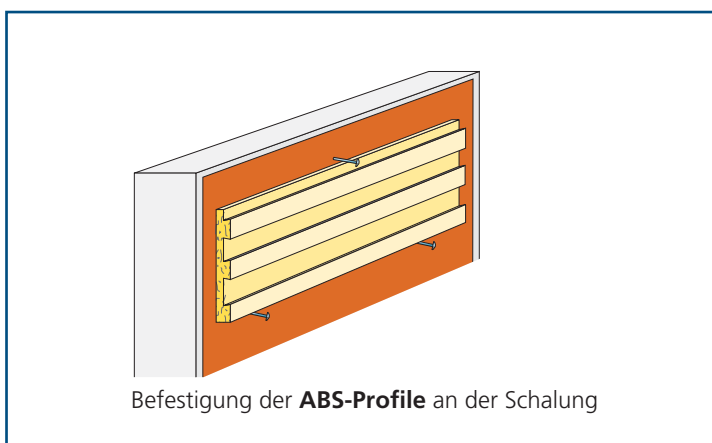
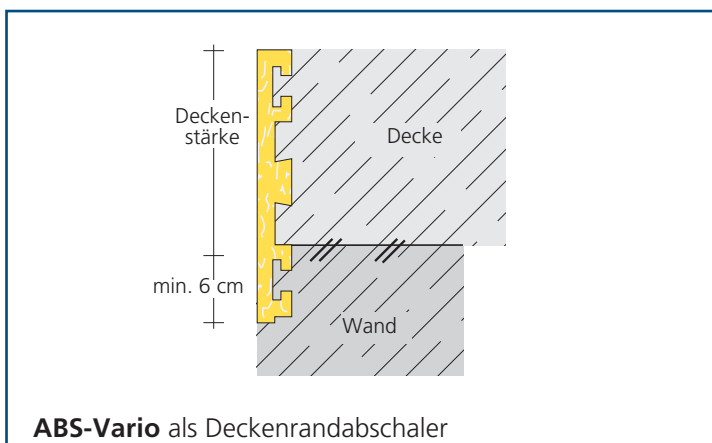
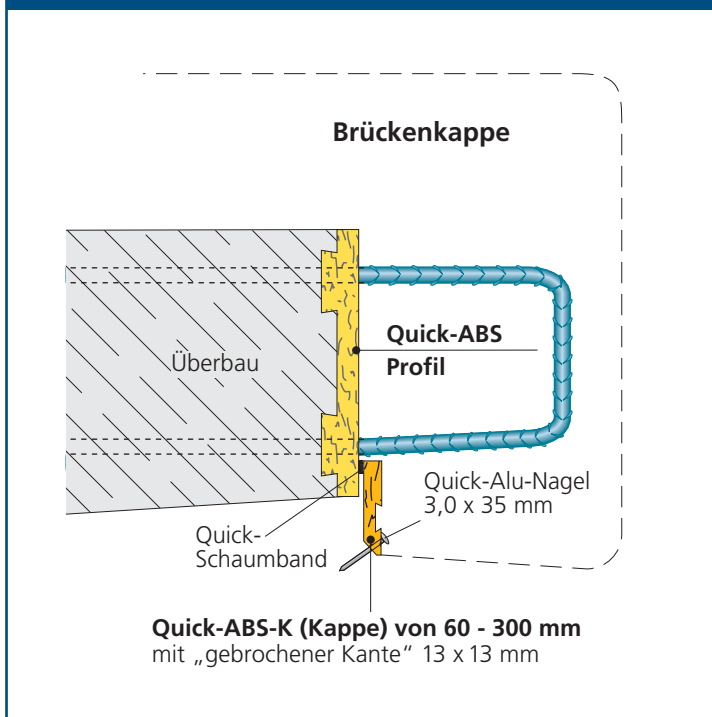
Quick-ABS

Abschalprofil aus Faserbeton

... denn wer einschalt, muss aber noch lange nicht ausschalen.

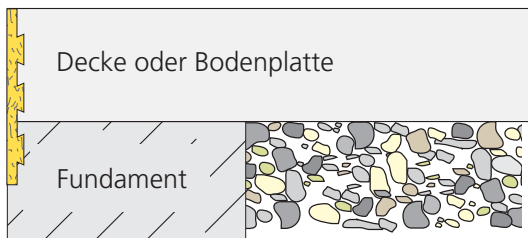


Einsatzbeispiele:

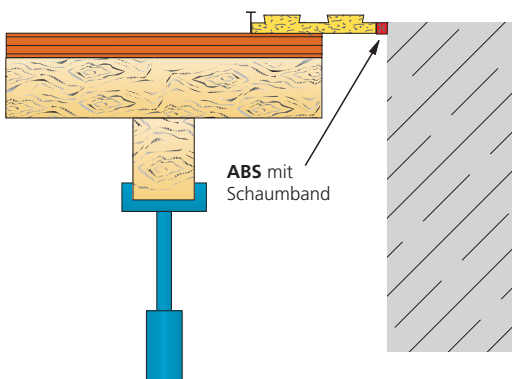


Quick-ABS Abschalprofil aus Faserbeton

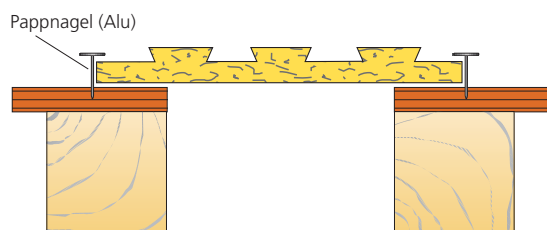
Einsatzbeispiele ABS



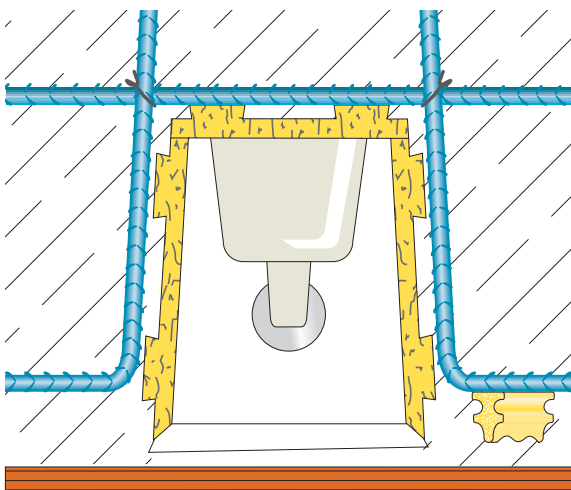
Mit **Quick-ABS** kann nach dem Erstellen der Fundamente und Wände das außerhalb vom Gebäude liegende Gelände sofort verfüllt werden.



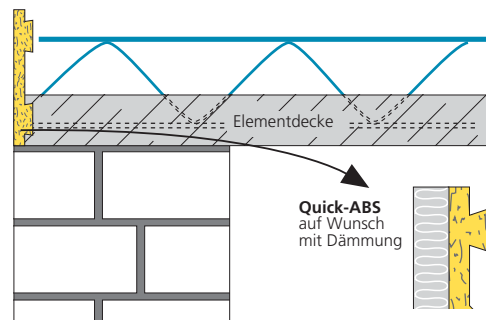
Quick-ABS als Deckenschalungs-Ausgleich. Das Schaumstoffband verhindert das Auslaufen von Beton.



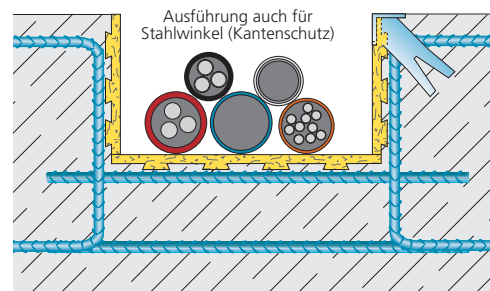
Quick-ABS, zur Überbrückung von Schalungsfugen



Quick-ABS als Lichtkassette mit Endschotten
Als Einheit, komplett verklebt, lieferbar.
Größe auf Wunsch.

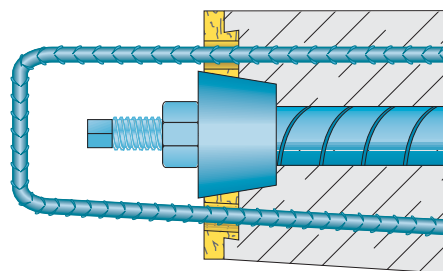


Quick-ABS als Deckenrand-Abschaler bei Elementdecken werden im Werk eingebaut

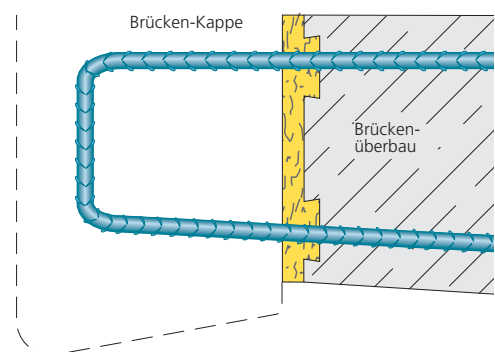


Quick-ABS als Versorgungskanal, wird von uns als Einheit komplett verklebt und ausgesteift geliefert. Größe auf Wunsch.

Einsatzbeispiel ABS im Brückenbau



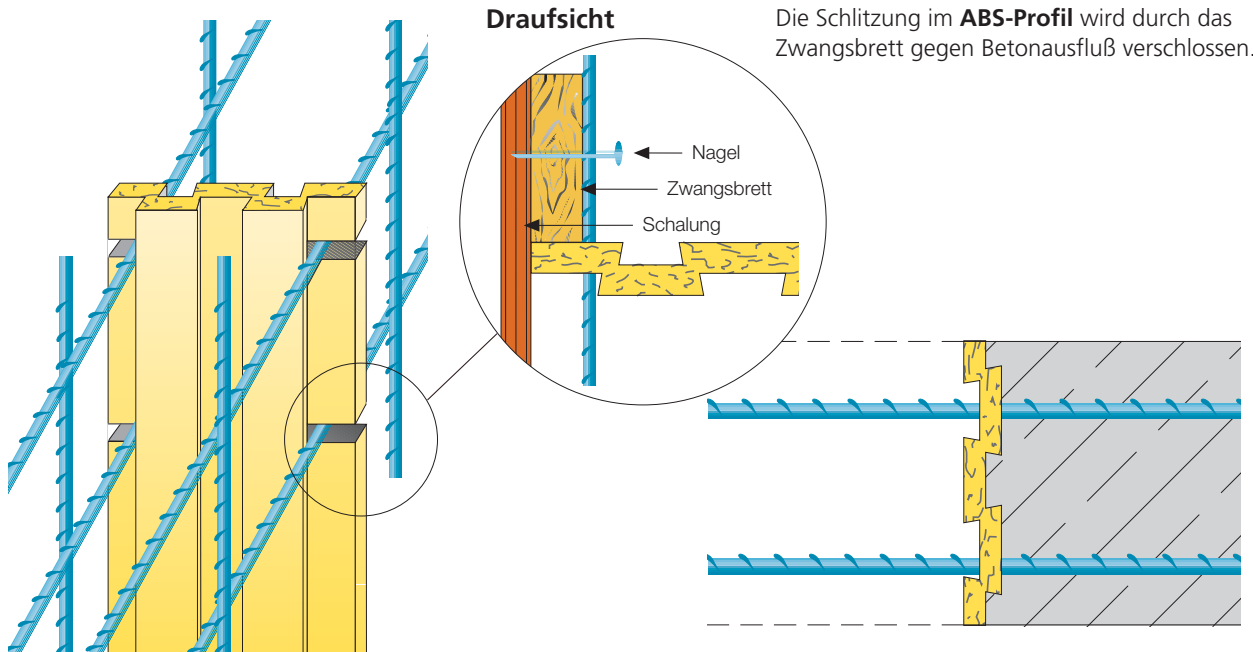
Quick-ABS mit Bohrung für Spanngliedköpfe und Bewehrungsbügel am Kragarm im Brückenbau.



Quick-ABS als verlorene Schalung im Brückenbau. Mit Bohrung und Schlitzung für die Durchführung der Bewehrungsbügel.

... denn wer einschalt, muss aber noch lange nicht ausschalen

Einsatzbeispiele ABS-Duo

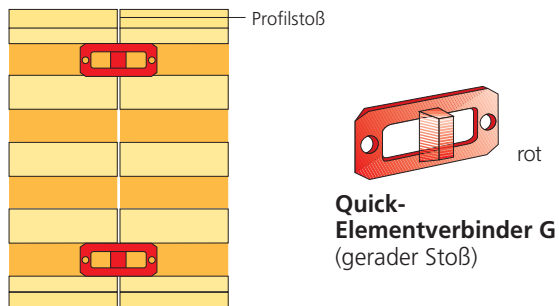


Die Schlitzung im **ABS-Profil** wird durch das Zwangs Brett gegen Betonausfluß verschlossen.

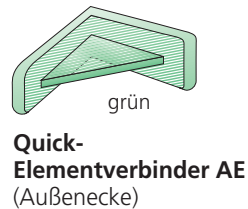
Quick-ABS-Duo
mit Schlitzungen für Bewehrung bei Arbeitsfugen in Decke und Wand. Auch zur Aufnahme von Querkräften geeignet.

Quick-ABS-Duo
für Arbeitsfugen bei Decke und Wand garantiert gute Verzahnung zur Abtragung von Querkräften.

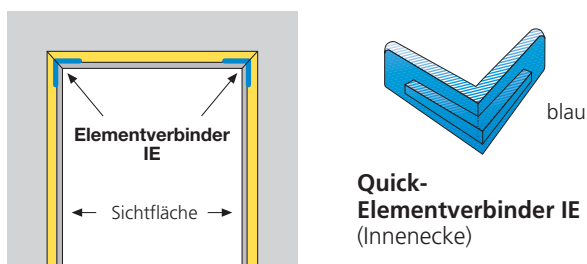
Einsatzbeispiele ABS-Vario



Quick-ABS-Vario
Faserbeton-Abschalprofil

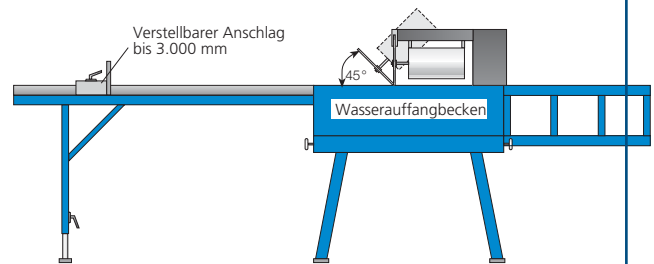


for balcony formwork stripper



bei Tür- und Fensterabschaler und Aussparung

Zubehör



Quick-Abläng-Nasssäge

zum Ablängen von Faserbetonprofilen.
Garantiert geraden und staubfreien Schnitt.

- Schnittwinkel 90° – 135°
- Schnitttiefe bei 90° = 105 mm, bei 135° = 125 mm
- Schnittlänge: 450 mm
- Tischgrößen: 1.670 mm links und 1.450 mm rechts des Sägeblattes
- Längenanschlag bis 3.000 mm
- Wasserumwälzpumpe
- Sägeschlamm-Auffangbecken
- 2,2 KW Elektromotor, 380 Volt (wahlweise 220 Volt)

Quick-ABS • Abschalprofil • Faserbeton Warengruppe 3

Art-Nr.	Typ	A mm	B mm	Stück/Pal.	m/Pal. bei Schnittlänge 1,20 m	2,45 m	Gewicht kg/m
12624	ABS- 60 Vario	8	60	957	1.148,40	2.344,65	1,80
12625	ABS- 80 Vario	8	80	736	883,20	1.803,20	2,35
12626	ABS-100 Vario	8	100	588	705,60	1.440,60	2,94
12627	ABS-150 Vario	8	150	302	362,40	739,90	4,13
12628	ABS-160 Vario	8	160	302	362,40	739,90	4,42
12629	ABS-180 Vario	8	180	221	265,20	541,45	5,25
12630	ABS-200 Vario	8	200	221	265,20	541,45	5,67
126301	ABS-220 Vario	10	220	221	265,20	541,45	6,40
12631	ABS-240 Vario	10	240	166	199,20	406,70	6,72
12632	ABS-250 Vario	10	250	166	199,20	406,70	7,00
12633	ABS-300 Vario	10	300	151	181,20	369,95	8,72
12634	ABS-350 Vario	12	350	100	120,00	245,00	13,02
12635	ABS-400 Vario	13	400	100	120,00	245,00	14,85
12636	ABS-450 Vario	13	450	100	120,00	245,00	16,70
-----1	Zuschlag für ABS-Duo			- 30%	- 30%	- 30%	+ 30%
12640	Sonderabmessungen						

Standardlängen 1,20 m und 2,45 m auf Wunsch

Zubehör			
11616	Elementverbinder G (Gerade) rot	100 Stck/Sack	0,03 kg/Stck
11617	Elementverbinder AE (Außenecke) grün	100 Stck/Sack	0,07 kg/Stck
11618	Elementverbinder IE (Innenecke) blau	100 Stck/Sack	0,07 kg/Stck

Quick-ABS-K • Kappen (Brücken)-Abschalprofil Warengruppe 3
Faserbeton-Abschalprofil für Kappen mit „gebrochener Kante“ 13 x 13 mm

Art-Nr.	Typ	Profil-Breite mm	Schnittlänge m	Gewicht kg/m
12800	ABS – 60 K	60	1,20	1,45
12801	ABS – 80 K	80	1,20	1,95
12802	ABS – 100 K	100	1,20	2,40
12803	ABS – 120 K	120	1,20	3,20
12804	ABS – 150 K	150	1,20	4,00
12805	ABS – 180 K	180	1,20	5,00
12806	ABS – 200 K	200	1,20	5,50
12807	ABS – 250 K	250	1,20	7,00
12809	ABS – 300 K	300	1,20	8,00
12815	Sonderabmessungen und -Längen			
12813	Zuschlag für Nagelloch-Bohrung (2 Stück pro 1,45 m Profil)			
12814	Alu-Nagel 3,0 x 35 mm			
15624	Schaumband (10 m Länge · 19 mm Breite · 6 mm Stärke)			

Standardlänge 1,20 m. Auf Wunsch 1,95 und 2,45 m.

Ausschreibungstexte

Ausschreibungstext

Quick-ABS Abschalprofil aus Faserbeton

liefern und entsprechend der DIN und den Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers einbauen.

Hersteller: **Quick Bauprodukte GmbH**

Westendamm 3 · D-58239 Schwerte · Tel. 0 23 04/9 81 43 0 · Fax 0 23 04/9 81 43 22
www.quick-bauprodukte.de · info@quick-bauprodukte.de

Pos.	Menge	Typ	EUR/Einh.	EUR/Summe

Vorteile:

- kostengünstig
- schnell
- technisch saubere Lösung
- Kellerwand kann nach dem Entschalen der Wand sofort isoliert und mit Erdreich angefüllt werden

Materialeigenschaften von Quick-Faserbeton

- hervorragende Verbindung zum Beton (Prüfbericht Ingenieurbüro Finette, Köln)
- gleiche Ausdehnung wie Beton
- sehr hohe Festigkeit, 88 N/mm² (Prüfbericht M.P.A. Dortmund)
- hohe Bruchsicherheit durch faserbewehrten Beton
- auf Frost- und Tausalzbeständigkeit geprüft
- porenfreier, hochdichter Beton, garantiert geringste Wassereindringtiefe im mm-Bereich (Prüfbericht Ingenieurbüro Finette, Köln)

Fertigungstechnik

Quick-Faserbeton wird mit geringster Wassermenge (erdfeucht) aufbereitet und im Strangpreßverfahren verarbeitet. Die bei diesem Verfahren erzeugte hohe Verdichtung garantiert eine gleichbleibende Betonqualität, porenfrei und mit sehr hoher Festigkeit bis 88 N/mm².

- Technische Änderungen vorbehalten
- Preise siehe Preisliste



...mit Leidenschaft bauen!

Quick Bauprodukte GmbH

Verwaltung und Werk

Westendamm 3
D-58239 Schwerte (NRW)
Tel: 0 23 04-981 43 0
Fax: 0 23 04-981 43 22

Telefon-Durchwahl:

Verkauf: 0 23 04-981 43 17
Technik: 0 23 04-981 43 30

Fax-Durchwahl:

Verkauf: 0 23 04-981 43 22
Technik: 0 23 04-981 43 26

info@quick-bauprodukte.de
www.quick-bauprodukte.de