


# TBO Transportbeton Ottendorf-Okrilla GmbH & Co. KG

# Preisliste Transportbeton 2024

gültig ab 01. Januar 2024

 Werk  
Ottendorf-Okrilla/Laußnitz



 Werk  
Dresden

## Kundeninformationen

Betonsorten außerhalb unserer offiziellen Sortenverzeichnisse erfordern einen Vorlauf von 40 oder 70 Tagen, in Abhängigkeit des erforderlichen Prüfalters. Laborpreise sind auf Anfrage erhältlich. Bei Rezepturen mit langsamer Festigkeitsentwicklung, gilt ein Prüfalter von 56 Tagen als vereinbart.

Es werden ausschließlich nach DIN EN 197-1 bzw. DIN 1064 hergestellte Zemente eingesetzt. Bei Gesteinskörnungen, Zusatzstoffen und Zusatzmitteln werden überwachte und zugelassene Produkte verwendet.

Veränderung der Betonkonsistenz durch Zugabe von Wasser auf der Baustelle ist unzulässig, da dadurch die Betoneigenschaften verändert werden. Die in unserem Auftrag eingesetzten Fahrer sind nicht berechtigt, dem Transportbeton Wasser und/oder bauseits gestellte Zusätze beizumischen. Wird die Zugabe von Wasser und/oder Zusätzen vom Kunden gefordert und durchgesetzt, geschieht dies in dessen Verantwortung. In diesem Fall erlischt unsere Gewährleistung auf die ausgewiesenen Eigenschaften des Betons.

Ein Kubikmeter Beton entspricht volumenmäßig einem Kubikmeter normgerecht verdichtetem Beton mit einer zulässigen Toleranz von +/- 3 %.

## Kontaktdaten

### Verwaltung/Verkauf

Herr Schöttker [info@kieswerkbeton.de](mailto:info@kieswerkbeton.de)  
Tel. 035205.58650 Fax 035205.58655 Mobil 0151.11305666

### Werkleitung

Herr Vydrel [rene.vydrel@kieswerkbeton.de](mailto:rene.vydrel@kieswerkbeton.de)  
Tel. 035205.58670 Fax 035205.58655 Mobil 0151.11305668

### Prüfstelle E+W

Herr Ziegert [karsten.ziegert@kieswerkbeton.de](mailto:karsten.ziegert@kieswerkbeton.de)  
Tel. 035205.58653 Fax 035205.58654 Mobil 0151.11305667

### Zentraldisposition (06.00 bis 16.00 Uhr)

Herr Paschke [disposition@kieswerkbeton.de](mailto:disposition@kieswerkbeton.de)  
Tel. 035205.58651 Fax 035205.58659 Mobil 0151.51165317

### Werk Ottendorf-Okrilla/ Laußnitz

Herr Kühne  
Tel. 035205.58652 Fax 035205.58659

### Werk Dresden-Dölzchen

Herr Berthold  
Tel. 0351.6411585 Fax 0351.6411583 Mobil 0151.11305669

## Liefergebiet



Diese Karte stellt unser **Liefergebiet** dar. Bei darüber hinaus gehenden Lieferungen ist mit Frachtaufschlägen zu rechnen. Bitte beachten, dass die Anlieferung, sofern nicht anders vereinbart, mit Fahrmischern erfolgt. Diese Fahrzeuge haben ein Gesamtgewicht von 40 Tonnen. Als Durchfahrtsbreite benötigen wir mindestens 3,00 m und als Durchfahrtshöhe 4,00 m

Weitere Informationen unter  
[www.kieswerkbeton.de](http://www.kieswerkbeton.de)



# TBO Transportbeton Ottendorf-Okrilla GmbH & Co. KG

Dresdner Straße 19 + 01936 Laußnitz + Preisliste Transportbeton 2024, gültig ab 01.01.2024

## Beton nach DIN EN 206-1/DIN 1045-2

Alle Preise zuzüglich der am Tag der Lieferung gültigen Mehrwertsteuer



Verwendungszweck	Sorte Nummer	Festigkeits- klasse C	Konsistenz F	Größtkorn GK	pumpfähig	Festigkeits- entwicklung	Expositions- und Feuchtigkeits- klassen	Preis f. Bau €/m³
------------------	--------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	-----------	-----------------------------	---	-------------------------

### □ Allgemeiner Betonbau

<b>Beton für unbewehrte Bauteile</b> in nicht betonangreifender Umgebung <b>Überwachungsklasse 1</b>	<b>N 101420</b>	8/10	1	32		m	X0	139,00
	<b>N 101220</b>	8/10	1	16		m	WF	141,00
	<b>N 101120</b>	8/10	1	8		m		142,00
	<b>N 103420</b>	8/10	3	32		m		142,00
	<b>N 103220</b>	8/10	3	16		m		144,00
	<b>N 103120</b>	8/10	3	8		m		146,00
	<b>N 201420</b>	12/15	1	32		m		141,00
	<b>N 201220</b>	12/15	1	16		m		143,00
	<b>N 201120</b>	12/15	1	8		m		145,00
	<b>N 203420</b>	12/15	3	32		m		144,00
	<b>N 203220</b>	12/15	3	16		m		146,00
	<b>N 203120</b>	12/15	3	8		m		148,00
	<b>N 301420</b>	16/20	1	32		m		143,00
	<b>N 301220</b>	16/20	1	16		m		145,00
	<b>N 301120</b>	16/20	1	8		m		147,00
	<b>N 401420</b>	20/25	1	32		m		145,00
	<b>N 401220</b>	20/25	1	16		m		147,00
	<b>N 401120</b>	20/25	1	8		m		150,00
	<b>N 501420</b>	25/30	1	32		m		147,00
	<b>N 501220</b>	25/30	1	16		m		149,00
<b>N 501120</b>	25/30	1	8		m		152,00	
<b>Beton für Innenbauteile</b> ohne Frost <b>Überwachungsklasse 1</b>	<b>N 312420</b>	16/20	2	32		m	XC1-XC2	145,00
	<b>N 312220</b>	16/20	2	16		m	WF	147,00
	<b>N 312120</b>	16/20	2	8		m		149,00
	<b>N 313420</b>	16/20	3	32	X	m		146,00
	<b>N 313220</b>	16/20	3	16	X	m		148,00
	<b>N 313120</b>	16/20	3	8	X	m		150,00
	<b>N 412420</b>	20/25	2	32		m	XC1-XC2-XC3	147,00
	<b>N 412220</b>	20/25	2	16		m	WF	149,00
	<b>N 412120</b>	20/25	2	8		m		152,00
	<b>N 413420</b>	20/25	3	32	X	m		148,00
	<b>N 413220</b>	20/25	3	16	X	m		150,00
	<b>N 413120</b>	20/25	3	8	X	m		153,00
	<b>N 414420</b>	20/25	4	32	X	m		151,00
	<b>N 414220</b>	20/25	4	16	X	m		153,00
<b>N 414120</b>	20/25	4	8	X	m		156,00	

TBO Transportbeton  
Ottendorf-Okrilla GmbH & Co. KG

Fremdüberwacht und zertifiziert durch:

**BAU-ZERT e.V.**

Der Fremdüberwacher ist befugt die Baustelle zu betreten und dort Proben zu entnehmen.





# TBO Transportbeton Ottendorf-Okrilla GmbH & Co. KG

Dresdner Straße 19 + 01936 Laußnitz + Preisliste Transportbeton 2024, gültig ab 01.01.2024

## Beton nach DIN EN 206-1/DIN 1045-2

Alle Preise zuzüglich der am Tag der Lieferung gültigen Mehrwertsteuer



Verwendungszweck	Sorte Nummer	Festigkeits- klasse C	Konsistenz F	Größtkorn GK	pumpfähig	Festigkeits- entwicklung	Expositions- und Feuchtigkeits- klassen	Preis f. Bau €/m <sup>3</sup>
------------------	--------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	-----------	-----------------------------	---	-------------------------------------

### □ Allgemeiner Betonbau

<b>Beton für Innen- und Außenbauteile</b> mit oder ohne Bewehrung, mäßige Wassersättigung, Frost, ohne Taumittel  <b>Überwachungsklasse 1</b>	N 522420	25/30	2	32		m	XC4-XF1 WA	149,00	
	N 522220	25/30	2	16		m		151,00	
	N 522120	25/30	2	8		m		154,00	
	N 523420	25/30	3	32	X	m		150,00	
	N 523220	25/30	3	16	X	m		152,00	
	N 523120	25/30	3	8	X	m		155,00	
	N 524420	25/30	4	32	X	m		153,00	
	N 524220	25/30	4	16	X	m		155,00	
N 524120	25/30	4	8	X	m	158,00			
<b>Beton für Außenbauteile</b> bei direkter Beregnung, mäßiger Wassersättigung, chemisch schwach angreifender Umgebung, mit hohem Wassereindringwiderstand nach WU-Richtlinie.  <b>Überwachungsklasse 2</b>	N 532420	25/30	2	32		m	XC4-XF1-XA1 WA	150,00	
	N 532220	25/30	2	16		m		152,00	
	N 532120	25/30	2	8		m		155,00	
	N 533420	25/30	3	32	X	m		151,00	
	N 533220	25/30	3	16	X	m		153,00	
	N 533120	25/30	3	8	X	m		156,00	
	N 534420	25/30	4	32	X	m		154,00	
	N 534220	25/30	4	16	X	m		156,00	
	N 534120	25/30	4	8	X	m	159,00		
	N 652420	30/37	2	32	X	m	XC4-XF1-XA1-XD1 WA	153,00	
	N 652220	30/37	2	16	X	m		156,00	
	N 652120	30/37	2	8	X	m		160,00	
	N 653420	30/37	3	32	X	m		154,00	
	N 653220	30/37	3	16	X	m		157,00	
	N 653120	30/37	3	8	X	m		161,00	
	N 654420	30/37	4	32	X	m		157,00	
	N 654220	30/37	4	16	X	m		160,00	
	N 654120	30/37	4	8	X	m		164,00	
	N 752430	35/45	2	32	X	s		156,00	
	N 752230	35/45	2	16	X	s		159,00	
N 753430	35/45	3	32	X	s	157,00			
N 753230	35/45	3	16	X	s	160,00			
N 754430	35/45	4	32	X	s	160,00			
N 754230	35/45	4	16	X	s	163,00			
<b>Beton für Außenbauteile</b> mit direkter Beregnung, Frost u. Chlorideinwirkung, hoher Wassereindringwiderstand nach WU-Richtlinie <b>Überwachungsklasse 2</b>	N 772430	35/45	2	32	X	s	XC4-XD2-XA2 XF2-XF3 WA	158,00	
	N 772230	35/45	2	16	X	s		161,00	
	N 773430	35/45	3	32	X	s		159,00	
	N 773230	35/45	3	16	X	s		162,00	
	N 774430	35/45	4	32	X	s		162,00	
	N 774230	35/45	4	16	X	s		165,00	
	N 783430	35/45	3	32	X	s		XC4-XD3-XA3 XF2-XF3-WA	161,00
	N 783230	35/45	3	16	X	s			164,00



Alle Preise zuzüglich der am Tag der Lieferung gültigen Mehrwertsteuer

Verwendungszweck	Sorte Nummer	Festigkeits- klasse C	Konsistenz F	Größtkorn GK	pumpfähig	Festigkeits- entwicklung	Expositions- und Feuchtigkeits- klassen	Preis f. Bau €/m <sup>3</sup>
------------------	--------------	-----------------------------	-----------------	-----------------	-----------	-----------------------------	---	-------------------------------------

## □ Beton für Ingenieur- und Straßenbau

<b>Beton nach ZTV-ING</b> Bauteile mit mäßiger Wassersättigung bei Frost und tausalzhaltigem Sprühnebel und tausalzhal- tigem Spritzwasser <b>Überwachungsklasse 2</b>	<b>Z 672420</b>	30/37	2	32	X	m	XC4-XD2-XA2	155,00
	<b>Z 672220</b>	30/37	2	16	X	m	XF2-XF3	158,00
	<b>Z 673420</b>	30/37	3	32	X	m	WA	156,00
	<b>Z 673220</b>	30/37	3	16	X	m		159,00
	<b>Z 772430</b>	35/45	2	32	X	s		158,00
	<b>Z 772230</b>	35/45	2	16	X	s		161,00
	<b>Z 773430</b>	35/45	3	32	X	s		159,00
	<b>Z 773230</b>	35/45	3	16	X	s		162,00
<b>Kappenbeton</b>	<b>Z 592230</b>	25/30	2	16	X	s	XC4-XD3-XF4 (LP) WA	160,00
<b>Bohrpfahlbeton</b> nach DIN EN 1536 DIN SPEC 18140 Einbau unter Wasser <b>Überwachungsklasse 2</b>	<b>P 535420</b>	25/30	5	32	X	m	XC4-XF1-XA1	160,00
	<b>P 535220</b>	25/30	5	16	X	m	WA	165,00
	<b>P 675420</b>	30/37	5	32	X	m	XC4-XF1-XA1-XD1	163,00
	<b>P 675220</b>	30/37	5	16	X	m	WA	168,00
<b>Fahrbahnbetone und Tragschichten nach ZTV Beton-StB</b> <b>Überwachungsklasse 2</b>	<b>S 662230</b>	30/37	2	16		s	XF4-XD3-XM2 (LP)	165,00
	<b>S 663230</b>	30/37	3	16		s	WA	168,00
	<b>HGT 32A</b>	HGT unter Asphalt					GK 32 / C0 / f <sub>cm</sub> = 7 N/mm <sup>2</sup>	139,00
	<b>HGT 32B</b>	HGT unter Beton					GK 32 / C0 / f <sub>cm</sub> = 15 N/mm <sup>2</sup>	143,00

## □ Sonderbaustoffe (außerhalb DIN 1045-2 und DIN EN 13813)

\* Zementgehalt in kg/m<sup>3</sup>

feinkörnige Verlegemischung	<b>X 112020</b>	300*	2	2		m		151,00
	<b>X 122020</b>	350*	2	2		m		158,00
	<b>X 132020</b>	400*	2	2		m		165,00
grobkörnige Verlegemischung	<b>X 112120</b>	300*	2	8		m		152,00
	<b>X 122120</b>	350*	2	8		m		159,00
	<b>X 132120</b>	400*	2	8		m		166,00
Einkehrmischung	<b>X 471020</b>	600*	1	2		m		199,00
Einkehrmischung	<b>X 474020</b>	600*	4	2	X	m		199,00
Anpumphilfe	<b>X 274020</b>	600*	4	2	X	m	Separat geliefert, inkl. Fracht.	299,00

Expositionsklassen

Beschreibung der Umgebung	max. w/z	Mindestdruck- festigkeit	Beschreibung der Umgebung	max. w/z	Mindestdruck- festigkeit
X0 Kein Korrosions- oder Angriffsrisiko, keine Bewehrung	—	C 8/10	<b>Betonkorrosion durch Frostangriff mit und ohne Taumittel</b>		
<b>Bewehrungskorrosion, ausgelöst durch Karbonatisierung</b>			XF1 mäßige Wassersättigung, ohne Taumittel	0,60	C 25/30
XC1 trocken oder ständig nass	0,75	C 16/20	XF2 mäßige Wassersättigung, mit Taumittel	0,55	C 25/30 (LP)
XC2 nass, selten trocken	0,75	C 16/20		0,50	C 35/45 <sup>2</sup>
XC3 mäßige Feuchte	0,65	C 20/25	XF3 hohe Wassersättigung, ohne Taumittel	0,55	C 25/30 (LP)
XC4 wechselnd nass und trocken	0,60	C 25/30		0,50	C 35/45 <sup>2</sup>
<b>Bewehrungskorrosion, verursacht durch Chloride, außer Meerwasser</b>			XF4 hohe Wassersättigung, mit Taumittel	0,50	C 30/37 (LP)
XD1 mäßige Feuchte	0,55	C 30/37 <sup>2</sup>	<b>Betonkorrosion durch Verschleißbeanspruchung</b>		
XD2 nass, selten trocken	0,50	C 35/45 <sup>2,3</sup>	XM1 mäßiger Verschleiß	0,55	C 30/37 <sup>2</sup>
XD3 wechselnd nass und trocken	0,45	C 35/45 <sup>2</sup>	XM2 starker Verschleiß mit Oberflächenbehandlung	0,55	C 30/37 <sup>2</sup>
<b>Betonkorrosion durch chemischen Angriff</b>			starker Verschleiß ohne Oberflächenbehandlung	0,45	C 35/45 <sup>2</sup>
XA1 chemisch schwach angreifende Umgebung	0,60	C 25/30	XM3 sehr starker Verschleiß	0,45	C 35/45 <sup>2</sup>
XA2 chemisch mäßig angreifende Umgebung	0,50	C 35/45 <sup>2,3</sup>			
XA3 chemisch stark angreifende Umgebung	0,45	C 35/45 <sup>2</sup>			

<sup>2</sup> Bei LP-Betonen eine Festigkeitsklasse niedriger

<sup>3</sup> Bei langsam/sehr langsam erhärtenden Betonen eine Festigkeitsklasse niedriger

Expositionsklassen

# TBO Transportbeton Ottendorf-Okrilla GmbH & Co. KG

Dresdner Straße 19 + 01936 Laußnitz + Preisliste Transportbeton 2024, gültig ab 01.01.2024

## Zuschläge - Sonderleistungen - Allgemeines

Alle Preise zuzüglich der am Tag der Lieferung gültigen Mehrwertsteuer



<b>Zement</b>	Auf Kundenwunsch können in der Wintersaison Zemente mit einer höheren Festigkeits- und Wärmeentwicklung eingesetzt werden. Die Nachbehandlung und der Schutz des Betons nach DIN 1045-3 bleibt davon unberührt.	<b>5,00 €/m<sup>3</sup></b>
<b>Zusatzmittel</b>	<b>Verögerer</b> für verlängerte Verarbeitungszeiten (Den Beton vor Austrocknung schützen) <b>Fließmittel</b> zur Konsistenzhöhung bis max. 2 % vom Zementgehalt	<b>1,50 €/m<sup>3</sup>/h 2,00 €/Liter</b>
<b>Lieferzeiten</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Montag bis Freitag 06.00 - 16.00 Uhr</li><li>• Montag bis Freitag 16.00 - 18.00 Uhr</li><li>• Montag bis Freitag 18.00 - 06.00 Uhr</li><li>• Samstag 06.00 - 12.00 Uhr bei einer Mindestabnahme von 30 m<sup>3</sup></li><li>• Sonn- und Feiertage</li></ul>	<b>ohne Zuschlag 10,00 €/m<sup>3</sup> auf Anfrage 8,00 €/m<sup>3</sup> auf Anfrage</b>
<b>Rücknahme und Entsorgung</b>	Wird die Abnahme der Lieferung ohne unser Verschulden ganz oder teilweise verweigert, oder die bestellte und angelieferte bzw. unterwegs befindliche Ware nicht vollständig abgenommen, gilt der Auftrag als ausgeführt und wird in voller Höhe berechnet. Für die fachgerechte Entsorgung der an uns zurückgegebenen Ware berechnen wir zusätzlich Entsorgungskosten.	<b>70,00 €/m<sup>3</sup></b>
<b>Mindestfracht</b>	Die Mindestfracht jeder Anlieferung/Fuhre, unabhängig von der abgerufenen Gesamtmenge, beträgt 7 m <sup>3</sup> . Für die Differenzmenge berechnen wir einen Frachtzuschlag.	<b>19,00 €/m<sup>3</sup></b>
<b>Entladezeit</b>	Für die Entladung unserer Fahrzeuge sind 5 Minuten/m <sup>3</sup> Entladezeit kalkuliert. Bei Überschreitung wird ein anteiliger Stundensatz berechnet.	<b>69,00 €/h</b>
<b>Wartezeit</b>	Für Standzeiten vom Eintreffen der Fahrzeuge auf der Baustelle bis zum Entladebeginn wird ein anteiliger Stundensatz berechnet.	<b>69,00 €/h</b>
<b>Saisonzuschlag</b>	Im Zeitraum 15. November bis 15. März des Folgejahres berechnen wir einen Saisonzuschlag. Dieser beinhaltet unter anderem eine Belieferung mit Warmbeton bei Außentemperaturen bis -3°C, gemessen am Produktionsstandort.	<b>5,00 €/m<sup>3</sup></b>
<b>Rohrentladung</b>	Bereitstellung einer Rohrschurre und/oder Rohr bis 5 m, bei einer Betonkonsistenz im Bereich F4/F5 und Größtkorn 16 oder 8 mm. Einsatz Rohr ausschließlich ohne vorgelagerte Rutschen. Darüber hinausgehende Betonförderung ist ausschließlich mit Betonpumpen zu realisieren.	<b>25,00 €/Fuhre</b>
<b>Stahlfasern</b>	Bereitstellung und Einmischen über uns, mit Fasern eines Lieferanten unserer Wahl. Dosierung ausschließlich nach Kundenvorgabe, ohne Gewährleistung. <b>Alternativ:</b> Lieferung von Stahlfaserbeton nach Leistungsklassen. Wir übernehmen gern die Prüfung und mögliche Umrechnung der vorhandenen Statik.	<b>2,50 €/kg auf Anfrage</b>
<b>Absage Auftrag</b>	Bei Absage eines Auftrages am Tag des disponierten Einsatzes.	<b>10,00 €/m<sup>3</sup></b>
<b>Mautzuschlag</b>	Umlage aller nach BFStrMG anfallenden Kosten unserer Frachten und Vorrachten. Diese Umlage ist pauschaliert und gilt auch bei Abholungen.	<b>5,50 €/m<sup>3</sup></b>
<b>Sonstige Aufwendungen</b>	Nachsendung untergegangener Lieferscheine an den Empfänger der Ware. Baustellenbesichtigung auf Kundenwunsch, zur Abklärung der Logistik bei Anlieferung. <i>Im Auftragsfall ist diese Leistung kostenfrei.</i> Soll- Istwertausdruck auf Lieferschein. Frischwasserzuschlag.	<b>3,50 €/Stück je 120,00 € 1,00 €/m<sup>3</sup> 2,00 €/m<sup>3</sup></b>
<b>ERKA-Zulage</b> <small>(Energie- und Rohstoffkosten Anpassung)</small>	Zulage zum Ausgleich von Kostensteigerungen in den Bereichen Energie, Kraftstoffe und Rohstoffbeschaffung, welche nach Kalkulation dieser Preisliste ab 01.01.2023 eintreten. Diese Zulage greift auch in bestehenden Verträgen und Angeboten.	
<b>Fahrentladung</b>	Die Entladung von Beton und Sondermischungen aus dem fahrenden Fahrzeug ist aus technischen- und arbeitsschutzrechtlichen Gründen nicht gestattet.	
<b>Kies/Sand/Splitt</b>	An unserem Standort Dresden-Dölzchen, Tharandter Str. 199, kann in Selbstabholung Sand, Kies und Splitt bezogen werden. Informationen zu Körnungen und Preisen erhalten Sie direkt im Mischwerk oder über unsere Disposition unter Telefon 035205.58651.	

**MIT DEM ERSCHEINEN DIESER PREISLISTE VERLIEREN ALLE VORHERGEHENDEN PREISLISTEN IHRE GÜLTIGKEIT!**



# TBO Transportbeton Ottendorf-Okrilla GmbH & Co. KG

Dresdner Straße 19 + 01936 Laußnitz + Preisliste Transportbeton 2024, gültig ab 01.01.2024

## Zuschläge - Sonderleistungen - Allgemeines

Alle Preise zuzüglich der am Tag der Lieferung gültigen Mehrwertsteuer



**Preisanpassung** Unsere Angebote, Auftragsbestätigungen und Lieferverträge unterliegen der Möglichkeit einer Preisanpassung. Wenn sich innerhalb der Laufzeit und vor Lieferung unsere Kosten für Rohstoffe, Löhne, Energien, Tarife und allgemeine Abgaben erhöhen, können die Mehrkosten zu einer Verringerung der allgemeinen Nachlässe bzw. zur Erhöhung der ERKA-Zulage (Energie- und Rohstoffkostenanpassung) führen.

**Selbstabholung** Grundsätzlich ist es möglich Beton und Sondermischungen in unseren Werken selbst abzuholen. Die Abholung muss mit geeigneten Transportfahrzeugen und unter Beachtung der Betoneigenschaften erfolgen. Dabei ist zu beachten, dass die Mindestabnahme je Abholung, mit Gewährleistungsanspruch, 0,4 m<sup>3</sup> (Gewicht ca. 1 t) beträgt. Bei Abholung von Mengen kleiner 0,4 m<sup>3</sup> wird unsererseits keine Gewährleistung für die Betoneigenschaften übernommen. Da unsere vorgenannten Lieferzeiten nicht mit den Öffnungszeiten unserer Werke identisch sind, können diese unter 035205-58651 erfragt werden.

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen für den Verkauf von Transportbeton.

## Info Transportbeton für Privatkunden

Unser Angebot richtet sich hauptsächlich an Kunden aus dem Bauhaupt- und Nebengewerbe. Die Belieferung von Privatkunden erfolgt vornehmlich über den Baustoffhandel. Für diesen Fall empfehlen wir unsere Servicepartner:

**BAUEN+LEBEN GmbH & Co. KG**, 01458 Ottendorf-Okrilla

**BAUEN+LEBEN Baufachhandel GmbH & Co. KG**, 01833 Stolpen

**BAUEN+LEBEN GmbH & Co. KG**, 01728 Bannewitz

**Landmaxx BHG GmbH**, Markt 01640 Coswig

**Landmaxx BHG GmbH**, Markt 01454 Radeberg

☎ 035205.5560

☎ 035026.98529

☎ 0351.3203600

☎ 03523.82551

☎ 03523.82551

ottendorf@bauenundleben.com

stolpen@bauenundleben.com

bannewitz@bauenundleben.com

innendienst@landmaxx.de

innendienst@landmaxx.de

## Info Wegedecken und dynamische Schichten



**NRL Concept**  
eine Marke der  
**eco science GmbH**  
Baustoffe  
Hansestraße 21  
18182 Bentwisch

Verkauf und Bestellung

**WEGEDECKEN** Hergestellt in Dresden

[www.wegedecken.eu](http://www.wegedecken.eu)



**MOWESTAB**

Stabilisiert durch **SOLID GREEN BINDER**

**MOWELIT**

Wassergebundene Wegedecke

**MOWEFLEX**

Dynamische Schicht

Beratung/Verkauf/Dispo

☎ 0381.45386030

☎ 0381.45386050

**NRL**  **concept • Wege für morgen.**