

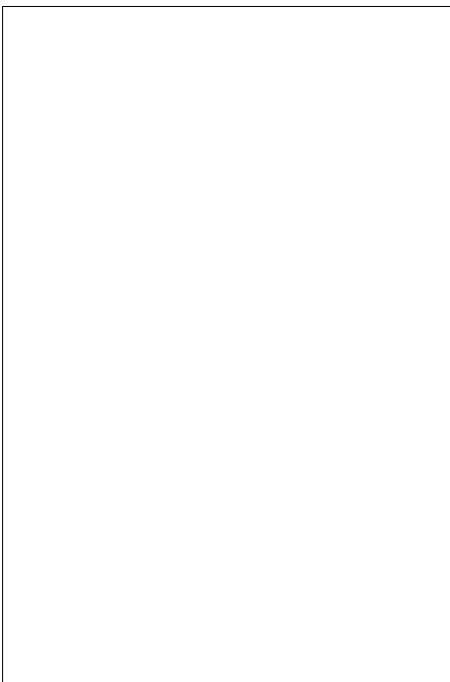
Lieferprogramm

cds[®]-Bautenschutzprodukte

gültig ab 1. Mai 2011



Ihr zuständiger Fachberater:

A large, empty rectangular box with a thin black border, intended for a signature or stamp. It is positioned below the text 'Ihr zuständiger Fachberater:'.

INHALTSVERZEICHNIS

| | Seite(n) |
|---|----------|
| <u>Imprägnierung / Versiegelungen</u> | 4 |
| <u>Grundierungen / Bindemittel</u> | 5 |
| <u>Beschichtungen</u> | 6 |
| <u>Beschichtungen für Außen- und Verkehrsflächen und Holz</u> | 7 |
| <u>Parkhaussystem OS 8</u> | 7 |
| <u>Ableitfähige Beschichtungen</u> | 8 |
| <u>Gewässerschutzsysteme</u> | 9 |
| <u>Haftbrücken / PC-Reaktionsharzmörtel</u> | 10 - 11 |
| <u>Vergussmassen</u> | 11 |
| <u>Verdünnungen / Reiniger / Sande / Bauhilfsstoffe</u> | 12 - 13 |
| <u>Abwicklungshinweise / Konditionen</u> | 13 |
| <u>Werkzeuge / Zubehör</u> | 14 |
| <u>Allgemeine Verkaufsbedingungen</u> | 15 |

Härter:

Härter S = standard

Härter FH = beschleunigt

Härter FH-Super = schnell

Abkürzungen:

TM = Technisches Merkblatt

PU = Polyurethan

EP = Epoxidharz

SF = silikonfrei

QS = Quarzsand

MV = Mischungsverhältnis

Sämtliche Technische Merkblätter, Sicherheitsdatenblätter, sowie ausgewählte Systemdatenblätter sind abrufbar über: www.cds-bautenschutzprodukte.de → "Downloads" → "cds-DatenCenter".

Imprägnierung / Versiegelungen

| Artikelbezeichnung | Charakteristik / Anwendung | Gebindegröße |
|---|--|------------------------------|
| cds-Imprägnierung MB Innen, glänzend, TM 2349 | lösemittelhaltig; Imprägnierung von Betonflächen | 25,0 kg |
| Materialverbrauch: 100-150 g/m ² pro Arbeitsgang | | |
| cds-Versiegelung GBw Innen, seidenglänzend, TM 2203 | wasseremulgierte, farbige Versiegelung; dampfdiffusionsfähig; auch auf Magnesit- und Anhydritestrich; ein Produkt für Grundierung und Versiegelung | 5,0 kg 14,0 kg 20,0 kg |
| Standardfarbtöne: 1019, 7023, 7030, 7032, 7035, 7037, 7038 | | |
| Materialverbrauch: Grundierung: 250-350 g/m ² (inkl. 25% Wasserzusatz) = reiner GBw-Anteil 200-280 g/m ² Versiegelung: 200-250 g/m ² (inkl. 25% Wasserzusatz) = reiner GBw-Anteil 160-200 g/m ² | | |
| cds-Beschichtung BLF Innen, glänzend, TM 4789 | Versiegelung mit hoher Deckkraft für zementgebundene Untergründe; ein Produkt für Grundierung und Versiegelung | 10,0 kg 25,0 kg |
| Standardfarbtöne: 1019, 7023, 7030, 7032, 7035, 7037, 7038 | | |
| Materialverbrauch: Grundierung ca. 350 g/m ² Versiegelung ca. 250 g/m ² | | |
| cds-Beschichtung RH Innen, seidenglänzend, TM 4630 | farbige, strukturierte Versiegelung bzw. Noppenbelag | 10,0 kg 25,0 kg |
| Standardfarbtöne: 1019, 7023, 7030, 7032, 7035, 7037, 7038 | | |
| Materialverbrauch: Versiegelung: feine Struktur ca. 200 g/m ² / grobe Struktur Noppenbelag: ca. 600-700 g/m ² | | |
| cds-Siegel SF Innen, glänzend, TM 3335 | transparentes Siegel, für dekorative Beschichtungen mit Chips- oder Colorsandeinstreuung | 10,0 kg 25,0 kg |
| Materialverbrauch: Mit Farbchips eingestreute Beläge, glatt: ca. 250 g/m ² Abgestreute Beschichtung, je nach gewünschter Rauigkeit: ca. 300-600 g/m ² | | |
| cds-PU-Siegel w transparent Innen, matt, TM 2950 | wasseremulgiertes, transparentes Siegel für glatte EP- und PU-Beschichtungen | 6,0 kg |
| Materialverbrauch: ca. 120-150 g/m ² | | |

Grundierungen

| Artikelbezeichnung | Charakteristik / Anwendung | Gebindegröße |
|--|---|------------------------------|
| cds-Grundierung MB Innen, TM 3349 | Grundierung für zementgebundene Untergründe; Füllgrad bei 20 °C: bis 1:0,5 mit QS 0,1-0,3 mm | 5,0 kg 10,0 kg 25,0 kg |
| Auch mit Härter FH-Super lieferbar: Aufpreis 0,50 €/kg Materialverbrauch: 250-350 g/m ² | | |
| cds-Grundierung MB-G Innen, TM 3343 | gefüllte Grundierung für zementgebundene, normal saugende Untergründe | 30,0 kg |
| Auch mit Härter FH-Super lieferbar: Aufpreis 0,50 €/kg Materialverbrauch: 350-550 g/m ² | | |
| cds-Grundierung farblos Innen und außen, TM 3350 | Grundierung für zementgebundene Untergründe; geprüft im OS 8 System für rückseitige Durchfeuchtung | 10,0 kg 25,0 kg |
| Auch mit Härter FH-Super lieferbar: Aufpreis 0,50 €/kg Materialverbrauch: 250-350 g/m ² | | |
| cds-Grundierung rapid Innen, TM 3352 | schnell härtende Grundierung für zementgebundene Untergründe | 10,0 kg 25,0 kg |
| Materialverbrauch: 250-350 g/m ² , begehbar bei 20 °C nach 4 Stunden | | |
| cds-EP-Harz flex SF Innen, TM 3383 | flexibilisierte Grundierung für Asphalt- und Keramikflächen | 10,0 kg 25,0 kg |
| Materialverbrauch: ca. 300 g/m ² | | |
| cds-Grundierung FG transparent Innen, TM 3355 | Grundierung für zementgebundene Untergründe mit mattfeuchter Oberfläche und bei rückseitiger Durchfeuchtung | 10,0 kg 25,0 kg |
| Materialverbrauch: ca. 250-350 g/m ² | | |
| Bindemittel | | |
| cds-EP-Harz DR Außen, TM 3381 | EP-Bindemittel für drainagefähige Einkornbeläge | 5,0 kg 10,0 kg 30,0 kg |
| Materialverbrauch: 5,0 kg + 100 kg Mörtelmischung bei Körnung 1,5-3,5 mm (bis 15 mm Schichtdicke) Drainagemörtel gem. Richtzeichnung Gel 13: je 3,0 kg Bindemittel und Schwerspat + 100 kg Quarzkies 8/12 mm | | |
| cds-EP-Harz Dekor Innen, TM 3365 | weitgehend UV-stabiles Bindemittel für Dekorbeläge | 5,0 kg 10,0 kg 25,0 kg |
| Materialverbrauch bei hohlraumreichen Belägen: 10 kg Bindemittel + 100 kg QS 2-3 mm | | |
| cds-Injektionsharz Innen und außen, TM 3370 | Injizieren von Rissen im Beton; auch zum Einkleben von Ankern, Dübeln und Gewindebolzen | 1,0 kg 10,0 kg |
| Auch mit Härter FH-Super lieferbar: Aufpreis 0,50 €/kg | | |

Für Bestellungen unter 3 Gebinden pro Position wird ein Mindermengenzuschlag berechnet (siehe Seite 13).

Beschichtungen

| Artikelbezeichnung | Charakteristik / Anwendung | Gebindegröße |
|---|--|------------------------------|
| cds-Beschichtung HB Innen und außen, TM 4400 | silikonhaltig; für zementgebundene Untergründe; Füllgrad bei 20 °C: bis 1:0,6 | 10,0 kg 30,0 kg |
| <p>Auch mit Härter FH-Super lieferbar: Aufpreis 0,50 €/kg Standardfarbtöne: 1019, 7023, 7030, 7032, 7035, 7037, 7038 Keine Mindermengenpauschale bei Sonderfarben. Materialverbrauch: gemäß Anforderung, siehe TM</p> | | |
| cds-Beschichtung HB-SF Innen und außen, TM 4783 | silikonfrei; für zementgebundene Untergründe bzw. Colorsand- oder Chipsbeläge | 10,0 kg 30,0 kg |
| <p>Auch mit Härter FH-Super lieferbar: Aufpreis 0,50 €/kg Standardfarbtöne: 1019, 7023, 7030, 7032, 7035, 7037, 7038 Materialverbrauch: gemäß Anforderung, siehe TM</p> | | |
| cds-Beschichtung HB flex SF Innen, TM 4788 | silikonfrei; für Asphalt- und Keramikflächen bzw. Colorsand- oder Chipsbeläge | 10,0 kg 30,0 kg |
| <p>Standardfarbtöne: 1019, 7023, 7030, 7032, 7035, 7037, 7038 Materialverbrauch: gemäß Anforderung, siehe TM</p> | | |
| cds-Beschichtung 0-0,2 SF Innen und außen, TM 4990 | silikonfrei, vorgefüllt; für zementgebundene Untergründe bzw. Colorsand- oder Chipsbeläge | 20,0 kg 40,0 kg |
| <p>Auch mit Härter FH-Super lieferbar: Aufpreis 0,25 €/kg Standardfarbtöne: 1019, 7023, 7030, 7032, 7037, 7038 Materialverbrauch: mind. 2.500 g/m²</p> | | |
| cds-Beschichtung 0-0,2 flex SF Innen, TM 4985 | silikonfrei, vorgefüllt; für Asphalt- und Keramikflächen bzw. Colorsand- oder Chipsbeläge | 20,0 kg 40,0 kg |
| <p>Standardfarbtöne: 1019, 7023, 7030, 7032, 7037, 7038 Materialverbrauch: mind. 2.500 g/m²</p> | | |
| cds-Versiegelung GBw als Beschichtung Innen, TM 2203 | wasseremulgierte, farbige füllbare Beschichtung, Versiegelung; dampfdiffusionsfähig; auch auf Magnesit- und Anhydrit-estrich; ein Produkt für Grundierung, Beschichtung und Versiegelung | 5,0 kg 14,0 kg 20,0 kg |
| <p>Standardfarbtöne: 1019, 7023, 7030, 7032, 7035, 7037, 7038 Materialverbrauch: Grundierung: ca. 250-350 g/m² (inkl. 25 % Wasserzusatz) = reiner GBw-Anteil 200-280 g/m² Beschichtung: mind. 3,0 kg/m² MV bei 20 °C: 14,0 kg GBw + 25,0 kg cds-Spezialfüllstoff 1315 + 4,0 kg Wasser = reiner GBw Anteil bei 3,0 kg/m²: 1,0 kg/m² (+ 1,75 kg/m² Füllstoff + 0,25 kg/m² Wasser) Versiegelung: 200-250 g/m² (inkl. 25% Wasserzusatz) = reiner GBw-Anteil 160-200 g/m²</p> | | |
| cds-Spezialfüllstoff 1315 | 0-0,3 mm | 25,0 kg |
| <p>Ergibt im o. g. Aufbau eine Schichtdicke von ca. 1,5 mm; GBw: 1,40 kg/m² + Spezialfüllstoff 1,75 kg/m²</p> | | |

Beschichtungen für Außen- und Verkehrsflächen und Holz

| Artikelbezeichnung | Charakteristik / Anwendung | Gebindegröße |
|--|--|--------------------|
| cds-Flexit Außen, TM 5760 | Beschichtung für Holz-, großflächige Beton- und Asphaltflächen; generell abgestreut im Überschuss ohne Decksiegel | 10,0 kg 25,0 kg |
| Standardfarbtöne: 1019, 7032, 7037 Materialverbrauch: mind. 1.500 g/m ² , begehbar bei + 20 °C nach 15 Stunden | | |
| cds-Radwegbeschichtung Außen, TM 5762 | Beschichtung für Außen- und Verkehrsflächen aus Asphalt oder Beton; generell abgestreut im Überschuss ohne Decksiegel | 10,0 kg 25,0 kg |
| Standardfarbtöne: 3017, 3020 Materialverbrauch: mind. 2.000 g/m ² , begehbar bei + 20 °C nach 5 Stunden | | |
| cds-Beschichtung RW Außen, TM 5768 | Rollbeschichtung für gering belastete Außenflächen aus Asphalt oder Beton, generell abgestreut im Überschuss ohne Decksiegel | 10,0 kg 25,0 kg |
| Standardfarbton: 3020 Materialverbrauch: mind. 1.000 g/m ² , begehbar bei + 20 °C nach 3 Stunden | | |

Parkhaussystem OS 8

| | | |
|---|--|--------------------|
| cds-Grundierung farblos TM 3350 | Grundierung für zementgebundene Untergründe; geprüft im OS 8 System für rückseitige Durchfeuchtung | 10,0 kg 25,0 kg |
| cds-Beschichtung HB TM 4400 | für zementgebundene Untergründe | 10,0 kg 30,0 kg |

Beide Produkte auch mit Härter FH-Super lieferbar: Aufpreis jeweils 0,50 €/kg
Standardfarbtöne: 1019, 7023, 7030, 7032, 7035, 7037, 7038
Materialverbrauch:
Grundierung 350 g/m²,
Kratzspachtel MV 1:1 Grundierung farblos 500 g/m² + 500 g/m² Füllstoff QS 0,1-0,3 mm,
Decksiegel: Beschichtung HB mind. 600 g/m²
zzgl. Abstreumaterial

Für Bestellungen unter 3 Gebinden pro Position wird ein Mindermengenzuschlag berechnet (siehe Seite 13).

Ableitfähige Beschichtungen

| Artikelbezeichnung | Charakteristik / Anwendung | Gebindegröße |
|--|--|--------------------|
| cds-Leitlack WE Innen, TM 2910 | wasseremulgiert; ableitfähige Zwischenschicht | 10,0 kg 20,0 kg |
| Materialverbrauch: ca. 200 g/m ² | | |
| cds-Leitlack AS Innen und außen, TM 2929 | lösemittelhaltig; ableitfähige Zwischenschicht | 10,0 kg 25,0 kg |
| Auch mit Härter FH-Super lieferbar: Aufpreis 0,50 €/kg Materialverbrauch: ca. 200 g/m ² , überarbeitbar bei + 20 °C nach 6 Stunden | | |
| cds-Beschichtung AS Innen und außen, TM 4677 | ableitfähige Beschichtung für zementgebundene Untergründe; für abgestreute Beläge $R_E < 10^6 \Omega$ | 10,0 kg 30,0 kg |
| Standardfarbton: Nur in 7024 graphitgrau lieferbar Materialverbrauch: ab 800 g/m ² | | |
| cds-Beschichtung HB-AS Innen, TM 4675 | farbige ableitfähige Beschichtung auf zementgebundenen Untergründen; glatt $R_E < 10^6 \Omega$ | 10,0 kg 30,0 kg |
| Standardfarbtöne: 7030, 7032, 7035, 7037, 7038 Materialverbrauch: ca. 1.200 g/m ² bis maximal 1.500 g/m ² | | |
| cds-Beschichtung HB-ESD Innen, TM 4660 | farbige ableitfähige Beschichtung auf zementgebundenen Untergründen; glatt $R_E < 10^9 \Omega$, erfüllt Walking-Test | 10,0 kg 30,0 kg |
| Standardfarbtöne: 7030, 7032, 7035, 7037, 7038 Materialverbrauch: Beschichtung ca. 1 mm ab 1.500 g/m ² , als Rollbeschichtung ca. 500 g/m ² | | |

Hilfsstoffe für ableitfähige Beschichtungen

| | | |
|-------------------------|----------------------|---------|
| Siliciumcarbid SIC-F 40 | 0,4 - 0,5 mm | 25,0 kg |
| Quarzsand | 0,3 - 0,8 mm | 25,0 kg |
| Kupferleitband 9 mm | 16,5 m auf der Rolle | Rolle |
| E-Cu Flachlitze blank | 2,5 mm | lfm. |

Gewässerschutzsysteme

| Artikelbezeichnung | Charakteristik / Anwendung | Gebindegröße |
|---|--|--------------------|
| Gewässerschutzsystem | | |
| cds-WHG 2 und cds-AS/WHG 2 | | |
| Innen und Außen | | |
| Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-59.12-222 und Z-59.12-223 (Prüfgruppe 1 - 15) | | |
| cds-Grundierung WHG 2 TM 3367 | Grundierung von zementgebundenen Untergründen im System cds-WHG 2 und cds-AS/WHG 2 | 10,0 kg 30,0 kg |
| cds-Leitlack WHG 2 TM 2930 | ableitfähige Zwischenschicht; nur im System cds-AS/WHG 2 | 15,0 kg |
| cds-Beschichtung WHG 2 TM 4682 | farbige Beschichtung (mit cds-Leitlack WHG 2 als Zwischenschicht ableitfähig) | 30,0 kg |
| Standardfarbtöne: 7032, 7035 | | |
| Materialverbrauch System: | | |
| Grundierung: 300-500 g/m ² | | |
| optional Leitlack: ca. 120 g/m ² | | |
| Beschichtung: mind. 2.500 g/m ² | | |

Gewässerschutzsystem für Tankstellen

cds-AS/WHG-TS

Außen

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-59.12-296 (Prüfgruppe 1, 3, 5, 7, Jet A1)

| | | |
|---------------------------------------|---|--------------------|
| cds-Beschichtung AS TM 4677 | dient im System cds-AS/WHG-TS als Grundierung | 10,0 kg 30,0 kg |
|---------------------------------------|---|--------------------|

Standardfarbton: Nur in 7024 graphitgrau lieferbar

| | | |
|---------------------------------------|---|---------|
| cds-Beschichtung TS TM 4676 | ableitfähige Beschichtung für zementgebundene Flächen, insbes. im Bereich von Abfüllanlagen (Tankstellen) | 25,0 kg |
|---------------------------------------|---|---------|

Standardfarbton: Nur in schwarz lieferbar!

Materialverbrauch System:

Grundierung (cds-Beschichtung AS): ca. 600 g/m²

zzgl. 1,6 kg/m² Abstreuerung (Mischung 1:1 aus Siliciumcarbid SIC-F 40 0,4-0,5 mm + QS 0,3-0,8 mm)

Beschichtung (cds-Beschichtung TS): ca. 3.000 g/m² Bindemittel + 1.500 g/m² Füllstoff QS 0,1-0,3 mm

zzgl. ca. 3,5 kg/m² Abstreuerung (Mischung 1:1 aus Siliciumcarbid SIC-F 40 0,4-0,5 mm + QS 0,3-0,8 mm; im Überschuss)

Für Bestellungen unter 3 Gebinden pro Position wird ein Mindermengenzuschlag berechnet (siehe Seite 13).

Haftbrücken / PC-Reaktionsharzmörtel

| Artikelbezeichnung | Charakteristik / Anwendung | Gebindegröße ⁺ |
|---|---|---------------------------------------|
| cds-Haftvermittler Innen und außen, TM 9900 * Materialverbrauch: ca. 500 - 800 g/m ² | EP-Haftbrücke zwischen Beton und cds-Mörteln | 1,0 kg 2,0 kg 4,0 kg 10,0 kg |
| cds-Aktivgrund Innen und außen, TM 2917 Materialverbrauch: ca. 300 g/m ² je Arbeitsgang | lösemittelhaltig; EP-Haftbrücke zwischen Stahl und cds-Mörteln / Beschichtungen | 1,0 kg 5,0 kg |
| cds-Aktivgrund Z Innen und außen, TM 2920 Materialverbrauch: ca. 500 g/m ² je Arbeitsgang | korrosionsschützende EP-Haftbrücke zwischen Stahl und cds-Mörteln / Beschichtungen mit aktivem Korrosionsschutzpigment; im System mit cds-Mörtel BA geprüft gem. ZTV-ING 3-4 | 2,0 kg |
| cds-Mörtel BA Innen und außen, TM 8882 Materialverbrauch: ca. 2.000 g/Liter | für Betoninstandsetzungsarbeiten, ZTV-ING 3-4 zertifiziert (PC O / PC I), BAST-gelistet, (Richtzeichnung LS 1, LS 2, LS 5 und EIt 2), nach DAfSt-Betoninstandsetzungsrichtlinie PC I für waagerechte und schwach geneigte Flächen | 20,0 kg 25,0 kg |
| cds-Mörtel 0-3 L flex spezial Innen und außen, TM 8816 ** Materialverbrauch: ca. 2.000 g/Liter | für Kantenreparaturen auf Straßen und Flugbetriebsflächen, für die bauliche Erhaltung von Betonflächen gem. ZTV BEB-StB 02 und TL/TP BEB RH-StB 02 | 20,0 kg 25,0 kg |
| cds-Mörtel 0-1 FB Innen und außen, TM 8846 ** Materialverbrauch: ca. 2.000 g/Liter | für Betonreparaturen, Hohlkehlen sowie Bordsteinsanierungen; gem. ZTV BEB-StB 02 und TL/TP BEB RH-StB 02 | 8,0 kg 20,0 kg 25,0 kg |
| cds-Mörtel 11 rapid Innen und außen, TM 8826 Materialverbrauch: ca. 2.000 g/Liter belastbar bei +10 °C nach 4 Stunden | für schnelle Betonreparaturen, auch bei niedrigen Temperaturen | 8,0 kg |
| cds-V-Mörtel Innen und außen, TM 8860 ** Materialverbrauch: ca. 2.000 g/Liter | für Betonreparaturen, besonders in chemisch belasteten Bereichen | 20,0 kg 25,0 kg |
| cds-V-Mörtel flex standfest Außen, TM 8865 ** Materialverbrauch: ca. 2.000 g/Liter | für den Pfostenverguss von Geländern (Richtzeichnung Gel 12, 13, 14) | 8,0 kg 25,0 kg |
| cds-Mörtel LS Außen, TM 8880 ** Materialverbrauch: ca. 2.200 g/Liter | für die Unterfütterung von Grundplatten und für die Sockel- bzw. Fundamentherstellung (Richtzeichnung Spl1, Spl2) | 20,0 kg 25,0 kg |

* Auch mit Härter FH-Super lieferbar: Aufpreis 0,50 €/kg

** Auch mit Härter FH-Super lieferbar: Aufpreis 0,25 €/kg

Haftbrücken / PC-Reaktionsharzmörtel (Fortsetzung)

| Artikelbezeichnung | Charakteristik / Anwendung | Gebindegröße ⁺ |
|---|---|---------------------------|
| cds-Fugenmörtel 0-3 P ST Außen, TM 8817 | für die dauerhafte Verfugung von Natursteinpflaster, schwerlastbefahrbar, Radlast 100 kN, SLW 60 | 20,0 kg 25,0 kg |
| Materialverbrauch: ca. 10 kg/m ² ; drainagefähig: ca. 7 kg/m ² + 3 kg/m ² QS 0,7-1,2 mm | | |
| cds-Reparaturset Beton Innen und außen | für Betonreparaturen. Bestehend aus: - 1 kg cds-Haftvermittler im Knetbeutel - 8 kg cds-Mörtel 0-1 FB (im Mischeimer) - Pinsel, Kelle, Schutzbrille, Schutzhandschuhe, Einwegoverall | Set |
| + Die 25,0 kg Gebindeeinheit wird als Sackware geliefert, ansonsten erfolgt die Lieferung im Eimer. | | |

Vergussmassen

| Artikelbezeichnung | Charakteristik / Anwendung | Gebindegröße |
|--|--|--------------|
| cds-Gießbeton UW Außen, TM 9910 | Verguss von Schienen und Fundamenten, Einbau von Unterflurfeuern in Beton- und Asphaltflächen; mit Prüfzeugnis für Beton gem. FAA AC 150/5370-10C - ITEM P-606 | 8,0 kg |
| Standardfarbton: grau oder schwarz Materialverbrauch: 1.860 g/Liter | | |
| cds-Gießbeton UW rapid Außen, TM 9915 | schnelle Variante von cds-Gießbeton UW; geprüft gem. FAA AC 150/5370-10C - ITEM P-606 | 8,0 kg |
| Standardfarbton: grau oder schwarz Materialverbrauch: 1.930 g/Liter, belastbar bei +10 °C nach 2 Stunden | | |
| cds-Gießbeton UW flex Außen, TM 9932 | flexibilisierte Variante von cds-Gießbeton UW; mit Prüfzeugnis für Asphalt gem. FAA AC 150/5370-10C - ITEM P-606 | 8,0 kg |
| Standardfarbton: grau oder schwarz Materialverbrauch: 1.740 g/Liter, belastbar bei +10 °C nach 12 Stunden | | |
| cds-Kabelvergussmasse Innen und außen, TM 9945 | Vergießen von Kabelfugen und Eingießen von Induktionskabeln in Asphalt- und Betonflächen | 10,0 kg |
| Standardfarbton: grau oder schwarz Auch mit Härter FH-Super lieferbar: Aufpreis 0,50 €/kg Materialverbrauch: 1.800 g/Liter | | |
| cds-Fließfüller Außen, TM 9950 | Vergussmasse für den Innenverguss von Geländerpfosten | 5,0 kg |
| Materialverbrauch: 1.620 g/Liter | | |

Für Bestellungen unter 3 Gebinden pro Position wird ein Mindermengenzuschlag berechnet (siehe Seite 13).

Verdünnungen / Reiniger

| Artikelbezeichnung | Mat.Nr. | Gebindegröße |
|-------------------------------------|----------|--------------|
| cds-EP-Verdünnung / Reiniger | | |
| cds-EP-Verdünnung / Reiniger | C5205000 | 5,0 kg |
| cds-EP-Verdünnung / Reiniger | C5205001 | 10,0 kg |
| cds-EP-Verdünnung / Reiniger | C5205002 | 20,0 kg |
| cds-PU-Verdünnung | | |
| cds-PU-Verdünnung | C4098000 | 10,0 kg |

Quarzsande, Füllstoffe

| | | | |
|----------------------------|---------------|----------|---------|
| Quarzsand | 0,1 - 0,3 mm | C5501011 | 25,0 kg |
| Quarzsand | 0,2 - 0,6 mm | C5501041 | 25,0 kg |
| Quarzsand | 0,3 - 0,8 mm | C5501061 | 25,0 kg |
| Quarzsand | 0,6 - 1,2 mm | C5501091 | 25,0 kg |
| Geba Feinkristallquarzsand | 0,06 - 0,3 mm | C5501111 | 25,0 kg |
| Quarzsand | 1,4 - 4,0 mm | C5501241 | 25,0 kg |
| Quarzsand | 2,0 - 3,15 mm | C5501251 | 25,0 kg |
| Quarzsand | 4,0 - 8,0 mm | C5501271 | 25,0 kg |
| Kirchhellener Quarzkies | 8,0 - 12,0 mm | C5501130 | 50,0 kg |
| cds-Spezialfüllstoff 1271 | 0 - 3,0 mm | C5504011 | 25,0 kg |
| cds-Spezialfüllstoff 1315 | 0 - 0,3 mm | C5504031 | 25,0 kg |
| cds-Spezialfüllstoff A 11 | 0 - 1,5 mm | C5504041 | 25,0 kg |
| Schwerspat | | C5203001 | 25,0 kg |

Colorsande

| | | | |
|------------------------|--------------|----------|---------|
| Colorsand verkehrsrot | 0,7 - 1,2 mm | C5503261 | 25,0 kg |
| Granucol SIG schwarz | 0,3 - 0,8 mm | C5503061 | 25,0 kg |
| Granucol SIG weiß | 0,3 - 0,8 mm | C5503071 | 25,0 kg |
| Granucol SIG ziegelrot | 0,3 - 0,8 mm | C5503091 | 25,0 kg |
| Granucol SIG schwarz | 0,6 - 1,2 mm | C5503141 | 25,0 kg |
| Granucol SIG weiß | 0,6 - 1,2 mm | C5503131 | 25,0 kg |
| Granucol SIG ziegelrot | 0,6 - 1,2 mm | C5503101 | 25,0 kg |

Preise und Lieferzeiten für weitere Farben / Körnungen auf Anfrage

Bauhilfsstoffe

Duop (Chromerzschlacke)

| | | | |
|------|----------|----------|---------|
| Duop | 1 - 2 mm | C5502030 | 50,0 kg |
|------|----------|----------|---------|

Elektrokorund

| | | | |
|------------------------|--------------|----------|---------|
| Elektrokorund ELK-N 36 | 0,5 - 0,6 mm | C5505021 | 25,0 kg |
|------------------------|--------------|----------|---------|

Siliciumcarbid

| | | | |
|-------------------------|--------------|----------|---------|
| Siliciumcarbid SIC-F 40 | 0,4 - 0,5 mm | C5505061 | 25,0 kg |
|-------------------------|--------------|----------|---------|

Glasperlen (Reflexperlen)

| | | | |
|------------|---|----------|---------|
| Glasperlen | 0,1 - 0,6 mm, in Verbindung mit cds-Siegel SF wird Rutschhemmklasse R10 gem. Prüfzeugnis erreicht | C5508041 | 25,0 kg |
| | | C4080400 | 1,0 kg |

Materialverbrauch: 60 g/m²

Bauhilfsstoffe (Fortsetzung)

| Artikelbezeichnung | | Mat.Nr. | Gebindegröße |
|--|-----------------|-----------|--------------|
| Plastorit | | | |
| Mattierungsmittel 30 g/m ² Einblasen über Pistole | | | |
| Plastorit 0,5 | | C5507001 | 25,0 kg |
| Plastorit 1 | | C5507011 | 25,0 kg |
| Stellmittel | | | |
| cds-Stellmittel | | C5204100 | 10,0 kg |
| cds-Stellmittel | | C4041009 | 1,0 kg |
| Farbchips, einfarbig* | | | |
| Farbchips schwarz | 2 mm | C5510153 | 1,0 kg |
| Farbchips weiss | 2 mm | C5510163 | 1,0 kg |
| Farbchips schwarz | 5 - 6 mm | C5510063 | 1,0 kg |
| Farbchips weiss | 5 - 6 mm | C5510053 | 1,0 kg |
| Farbchips andere Farben | 2 mm / 5 - 6 mm | C5xxxxxxx | 1,0 kg |
| Farbchips, marmoriert* | | | |
| Farbchips Marmorflocke braun | 5 - 6 mm | C5510303 | 1,0 kg |
| Farbchips Marmorflocke grau | 5 - 6 mm | C5510313 | 1,0 kg |

* Preise und Lieferzeiten für weitere Farben / Körnungen auf Anfrage

Abwicklungshinweise / Konditionen

Preise / Konditionen

Unsere Preise gelten für den deutschen Markt und verstehen sich inklusive Härter bzw. Härter S oder FH und Verpackung zzgl. der jeweils gültigen Mehrwertsteuer.

Für Bestellungen unter 3 Gebinden pro Position wird jeweils ein Mindermengenzuschlag in Höhe von € 23,10 berechnet.

Für Produkte in Sonderfarben erfolgt je nach Preisgruppe ein Zuschlag von € 0,50 bis € 1,50 pro kg. Bei Mengen < 100 kg wird zusätzlich eine Mindermengenauschale von € 125,- je Sonderfarbe fällig. Auf die Mindermengenauschale wird bei cds-Beschichtung HB verzichtet. Die Lieferungen erfolgen bei Bestellungen ab 250 kg bzw. einem Warenwert über € 1.000,- frei Lieferadresse bzw. frei deutsche Grenze. Ausgenommen davon sind Sandlieferungen und Lieferungen von Füllstoffen, die generell ab Werk erfolgen.

Die aufgeführten Preise sind gültig bis zum 31.03.2012, vorausgesetzt, es kommt zu keinen gravierenden Rohstoffpreiserhöhungen.

Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle vorhergehenden Verkaufspreislisten ihre Gültigkeit.

Abwicklungshinweise

Bei Bestellungen ohne Härterangabe liefern wir Härter S.

Auf Rücklieferungen von Material in einwandfreiem Zustand bis 2 Monate vor Ablauf der Haltbarkeitsdauer berechnen wir eine Rücknahmegebühr von 30 % des Materialwertes. Eine Rücknahme von Produkten in Sonderfarben ist nicht möglich. Sämtliche mit der Rücklieferung verbundenen Kosten gehen zu Lasten des Rücksenders.

Erfolgt die Lieferung des Materials in Containern, so trägt der Empfänger die Kosten für die Rücklieferung der restentleerten Container sowie deren Reinigung (€ 62,- pro Container). Fallen Kosten für die Entsorgung von Restmaterial an, so werden diese dem Rücksender belastet.

Lieferzeit

Die Lieferung erfolgt i. d. R. innerhalb von 5 Werktagen.

Verbindliche Liefertermine erhalten Sie mit der Auftragsbestätigung.

Technische Hinweise

Die Haltbarkeit beträgt im allgemeinen 1 Jahr nach Herstellung; Angaben zu einzelnen Produkten entnehmen Sie bitte dem jeweiligen TM.










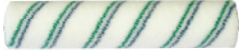









Geringe Farbtonabweichungen sind von Charge zu Charge unvermeidlich. Deshalb bitte bei Lieferungen mit verschiedenen Chargennummern die unterschiedlichen Stammkomponenten vorher miteinander vermischen (vor Härterzugabe), oder für klare optische Begrenzungen sorgen.

Technische Einzelheiten entnehmen Sie bitte den Technischen Merkblättern, die wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung stellen.

Technische Merkblätter, Sicherheitsdatenblätter sowie weitere Informationen finden Sie auch als pdf-Dateien unter www.cds-bautenschutzprodukte.de → "Downloads" → "cds-DatenCenter".

Jedem Auftrag liegen unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen von S. 15 zugrunde.

Werkzeuge / Zubehör

| Artikelbezeichnung | | Mat.Nr. | / ME |
|--|---|----------|---------|
| Halter für Zahn-Gummistreifen 59 cm |  | C9509100 | / Stück |
| Zahn-Gummistreifen (1-10 mm) |  | C9509xxx | / Stück |
| Wasserschieber Stomax 60 cm |  | C9509049 | / Stück |
| Auftragsspachtel / Zahnsachtel 28 cm |  | C9509054 | / Stück |
| Bügel für Walzen und Rollen 10 cm |  | C9509021 | / Stück |
| Standardwalze 10 cm, Florhöhe 11 mm (ohne Bügel) |  | C9509006 | / Stück |
| Walze 10 cm, Florhöhe 6 mm (ohne Bügel) |  | C9509140 | / Stück |
| Bügel für Walzen und Rollen 25 / 27 cm |  | C9509020 | / Stück |
| Standardwalze 27 cm, Florhöhe 17 mm (ohne Bügel) |  | C9509009 | / Stück |
| Walze 25 cm, Florhöhe 6 mm (ohne Bügel) |  | C9509139 | / Stück |
| Entlüftungsrolle / Stachelwalze 25 cm (ohne Bügel) |  | C9509058 | / Stück |
| Mörtelkelle Stahl 7 cm |  | C9509027 | / Stück |
| Glättkelle Stahl 28 x 13,5 cm |  | C9509017 | / Stück |
| Heizkörperpinsel 3,5 cm (1,5 Zoll) |  | C9509024 | / Stück |
| Heizkörperpinsel 7,5 cm (3 Zoll) |  | C9509076 | / Stück |
| Rührstab (Wendelrührer) |  | C9509037 | / Stück |
| Gewindeanschluss M14 für Rührstab |  | C9509001 | / Stück |
| Nagelschuhe |  | C9520044 | / Paar |
| Einmal Schutzhandschuhe Nitril |  | C9529088 | / Paar |

Allgemeine Verkaufsbedingungen, Stand Juni 2010

1. Allgemeines

1.1. Die POSSEHL SPEZIALBAU GMBH liefert ausschließlich auf Grundlage dieser Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Dabei gelten diese Bedingungen auch für alle künftigen Geschäfte zwischen den Vertragsparteien.

1.2. Allgemeine Geschäftsbedingungen des Bestellers gelten nur insoweit, als die POSSEHL SPEZIALBAU GMBH diesen ausdrücklich schriftlich zugestimmt hat. Etwaige getroffene mündliche Nebenabreden sind unwirksam.

2. Angebote, Auftragsannahme und Preise

2.1. Das Angebot ist stets freibleibend. Änderungen und Ergänzungen des Vertrages, insbesondere Zusicherungen und Garantien erfolgen nur durch die Geschäftsführung oder besonders Bevollmächtigte. Mündliche Vereinbarungen oder Erklärungen anderer Personen sind nur wirksam, wenn sie schriftlich von der Geschäftsführung oder besonders vertretungsbefugten Personen der POSSEHL SPEZIALBAU GMBH schriftlich bestätigt werden.

2.2. Alle im Rahmen der Geschäftsbeziehung erhaltenen Informationen, insbesondere Angebote, Kostenvorschläge und Informationen über unser Know-how oder Fertigungsmethoden sind vertraulich zu behandeln und dürfen Dritten nicht zugänglich gemacht werden.

2.3. Produktbeschreibungen, Prüfbescheinigungen sowie Herstellererklärungen oder Kennzeichen wie „CE“ und „GS“ stellen keine Zusicherungen oder Garantien dar.

2.4. Maß- und Gewichtsangaben unterliegen den branchentypischen und handelsüblichen Abweichungen, die Angabe „circa“ vor Mengenangaben berechtigt uns, bis zu 5 % mehr oder weniger zu liefern.

2.5. Maßgeblich für den Leistungsumfang ist unser Angebot bzw. unsere Annahmeerklärung / Auftragsbestätigung. Der Käufer ist verpflichtet, diese Erklärung sorgfältig zu prüfen und Abweichungen unverzüglich, spätestens innerhalb einer Woche nach Zugang, sofern zu diesem Zeitpunkt die Lieferung nicht schon erfolgt ist, schriftlich mitzuteilen.

2.6. Für die Verwendung unserer Produkte sind unsere Technischen Merkblätter und Verarbeitungsvorschriften maßgeblich. Der Kunde hat die Eignung der Produkte unter Berücksichtigung der Merkblätter und Verarbeitungsvorschriften selbstständig zu prüfen.

2.7. Preise und Konditionen richten sich nach unseren jeweils gültigen Preislisten, diese enthalten ausdrücklich Nettopreise. Erhöhungen unserer Kosten, z.B. durch die Änderung von Einkaufspreisen, Löhnen, Frachten, Zöllen oder Steuern sowie sonstigen Abgaben berechtigen uns zu einer entsprechenden Preiskorrektur, sofern zwischen Vertragsschluss und Lieferung ein Zeitraum von mehr als vier Wochen liegt.

3. Lieferung und Leistungserbringung

3.1. Soweit nicht anders vereinbart, erfolgt die Lieferung ab Werk bzw. ab Lager. Ohne ausdrückliche andere Vereinbarung erfolgt der Versand auf Gefahr und Kosten des Kunden. Gibt der Kunde Versandweg und Versandmittel bzw. Spediteur oder Frachtführer nicht vor, sind wir berechtigt, diese Auswahl zu treffen.

3.2. Lieferung „frei Lieferadresse“ des Kunden bedeutet Anlieferung ohne Abladung unter der Voraussetzung einer mit einem schweren Lastzug befahrbaren Anfahrstraße. Das Abladen hat unverzüglich und sachgemäß durch den Kunden zu erfolgen. Wartezeiten gehen zu Lasten des Kunden.

3.3. Eine Versicherung gegen Transportschäden und Transportverluste erfolgt nur auf ausdrücklichen Wunsch des Kunden und für dessen Rechnung.

3.4. Versandfertig gemeldete Ware muss entsprechend der Vereinbarung, sonst unverzüglich abgerufen werden. Geschieht dies nicht, so sind wir berechtigt, aber nicht verpflichtet, die Ware auf Kosten und Gefahr des Kunden zu versenden.

3.5. Wir sind zu Teillieferungen berechtigt, es sei denn der Kunde weist nach, dass die Abnahme von Teillieferungen ihm nicht zuzumuten ist.

3.6. Die Erfüllung des Vertrages sowie die Einhaltung von Liefer- und Leistungsfristen setzt voraus, dass wir richtig und rechtzeitig von unseren Lieferanten beliefert werden, ausgenommen, wir haben die Nichtlieferung oder Verzögerung zu vertreten.

3.7. Lieferzeiten sind für uns nur aufgrund schriftlicher Bestätigung verbindlich. Die Liefer- und Leistungsfristen oder Termine verlängern sich um den Zeitraum, um den der Kunde seine Verpflichtungen uns gegenüber nicht erfüllt sowie im Falle des Arbeitskampfes oder sonstiger höherer Gewalt für die Dauer der hierdurch bedingten Störung.

4. Zahlung

4.1. Zahlungen sind mangels anderweitiger Vereinbarung innerhalb von 30 Tagen nach Zugang der Rechnung fällig, bei Zahlung innerhalb von 10 Tagen abzüglich 2% Skonto. Ein abweichender Skontoabzug ist nur zulässig, wenn dieser ausdrücklich vereinbart wird.

4.2. Der Kunde darf aus anderen Geschäften, auch der laufenden Geschäftsbeziehung, Zurückbehaltungsrechte oder Aufrechnungen nur geltend machen, wenn die Gegenforderung unbestritten oder rechtskräftig tituliert ist.

4.3. Wird nach Vertragsschluss erkennbar, dass unser Zahlungsanspruch durch mangelnde Leistungsfähigkeit des Kunden gefährdet wird, stehen uns die Rechte aus § 321 BGB zu, und zwar auch für alle weiteren ausstehenden Leistungen aus der Geschäftsverbindung mit dem Kunden. Wir sind berechtigt, alle Forderungen aus der laufenden Geschäftsverbindung fällig zu stellen.

5. Eigentumsvorbehalte

5.1. Der Liefergegenstand bleibt bis zur Erfüllung sämtlicher uns gegen den Kunden aus der Geschäftsverbindung zustehenden Ansprüche unser Eigentum.

5.2. Der Wert der Vorbehaltsware ist der Rechnungsbetrag der von uns gelieferten Ware zuzüglich eines Sicherungsaufschlages von 50 % (22 % Wertabschlag, 4 % gemäß § 171 InsO, 5 % gemäß § 171 (2) Insolvenzordnung und 19 % Umsatzsteuer), der jedoch außer Ansatz bleibt, soweit dem Rechte Dritter entgegenstehen.

5.3. Der Kunde ist verpflichtet, die Ware sorgsam zu behandeln und gegen Abhandenkommen, Beschädigung und Zerstörung zum Neuwert zu versichern. Die Ansprüche aus entsprechenden Versicherungsverträgen werden hiermit an uns abgetreten, wir nehmen die Abtretung an.

5.4. Dem Kunden ist es gestattet, die Vorbehaltsware im Rahmen des gewöhnlichen Geschäftsverkehrs zu den normalen Geschäftsbedingungen unter Berücksichtigung der nachfolgenden Bestimmungen zu verarbeiten oder zu veräußern:

5.4.1. Be- und Verarbeitung der Vorbehaltsware erfolgt für uns als Hersteller im Sinne von § 950 BGB, ohne uns zu verpflichten. Die be- und verarbeitete Ware gilt als Vorbehaltsware im Sinne der Ziffer 1. Bei Verarbeitung, Verbindung und Vermischung der Vorbehaltsware mit anderen Waren durch den Kunden steht uns das Miteigentum anteilig an der neuen Sache zu im Verhältnis des Rechnungswertes der Vorbehaltsware zum Rechnungswert der anderen verwendeten Waren. Erlischt unser Eigentum durch Verbindung oder Vermischung, so überträgt der Kunde uns bereits jetzt die ihm zustehenden Eigentumsrechte an dem neuen Bestand oder der Sache im Umfang des Wertes der Vorbehaltsware und verwahrt sie unentgeltlich für uns.

5.4.2. Unsere Miteigentumsrechte gelten als Vorbehaltsware im Sinne der Ziffer 1. Für den Fall der Veräußerung der von uns gelieferten Waren oder der von dem Kunden produzierten Neuware tritt der Kunde hiermit seinen Anspruch aus der Weiterveräußerung gegen seinen Abnehmer mit allen Nebenrechten sicherungshalber an uns ab, ohne dass es noch weiterer Erklärungen bedarf. Die Abtretung gilt einschließlich etwaiger Saldoforderungen. Die Abtretung gilt jedoch nur in Höhe des Betrages, der dem von uns in Rechnung gestellten Preis des Liefergegenstandes entspricht. Der uns abgetretene Forderungsanteil ist vorrangig zu befriedigen.

5.4.3. Verbindet der Kunde die von uns gelieferten Materialien oder das von ihm erstellte Produkt mit Grundstücken, so tritt er, ohne dass es weiterer besonderer Erklärungen bedarf, auch seine Forderung, die ihm als Vergütung für die Verbindung zusteht, in Höhe des Betrages ab, der dem von uns in Rechnung gestellten Preis des Liefergegenstandes entspricht.

5.5. Bis auf Widerruf ist der Kunde zur Einziehung der gemäß dieser Bestimmung an uns abgetretenen Forderungen befugt. Der Kunde wird auf die abgetretenen Forderungen geleistete Zahlungen bis zur Höhe der gesicherten Forderung unverzüglich an uns weiterleiten. Bei Vorliegen berechtigter Interessen, insbesondere bei Zahlungsverzug, Zahlungseinstellung, oder begründeten Anhaltspunkten für eine Überschuldung oder drohende Zahlungsunfähigkeit sind wir berechtigt, die Einziehungsbefugnis des Kunden zu widerrufen. Außerdem können wir nach vorheriger Androhung unter Einhaltung einer angemessenen Frist die Sicherungsabtretung offen legen, die abgetretene Forderung verwerten sowie die Offenlegung der Sicherungsabtretung durch den Kunden gegenüber dessen Abnehmern verlangen.

5.6. Während des Bestehens des Eigentumsvorbehalts ist es dem Kunden untersagt, eine Verpfändung oder Sicherungsübereignung diesbezüglich vorzunehmen. Bei Pfändungen, Beschlagnahme oder sonstigen Verfügungen oder Eingriffen Dritter hat der Kunde uns unverzüglich zu benachrichtigen. Der Kunde trägt alle Kosten, die zur Rückverlangung der Vorbehaltsware aufgewendet werden müssen, soweit die Intervention erfolgreich war und die Zwangsvollstreckung gegen den Beklagten ohne Erfolg geblieben ist.

5.7. Die Weiterveräußerung der Vorbehaltsware oder der von Kunden produzierten Neuware ist im ordentlichen Geschäftsgang und nur unter der Bedingung gestattet, dass die Zahlung des Gegenwertes des Vorbehaltsgutes an den Kunden erfolgt. Der Kunde hat mit dem Abnehmer zu vereinbaren, dass dieser erst mit Zahlung Eigentum erwirbt.

5.8. Soweit der realisierbare Wert aller Sicherungsrechte, die uns zustehen, die Höhe aller gesicherten Ansprüche um mehr als 10 % übersteigt, werden wir auf Wunsch des Kunden einen entsprechenden Teil der Sicherungsrechte freigeben. Es wird vermutet, dass die Voraussetzungen des vorstehenden Satzes erfüllt sind, wenn der Schätzwert der uns zustehenden Sicherheiten 150 % des Wertes der gesicherten Ansprüche erreicht oder übersteigt.

5.9. Bei Pflichtverletzungen des Kunden, insbesondere bei Zahlungsverzug, sind wir auch ohne weitere Fristsetzung berechtigt, die Herausgabe der Vorbehaltsware bzw. Neuware zu verlangen und/oder – erforderlichenfalls nach Fristsetzung – vom Vertrag zurückzutreten; der Kunde ist zur Herausgabe verpflichtet. Im Herausgabeverlangen der Vorbehaltsware liegt keine Rücktrittserklärung unsererseits, es sei denn dies wird ausdrücklich erklärt.

6. Haftung für Sachmängel

6.1. Sachmängel sind unverzüglich, unter Berücksichtigung branchentypischer kaufmännischer Sorgfaltspflichten spätestens innerhalb von sieben Tagen nach Ablieferung schriftlich anzuzeigen. Werden Sachmängel erst bei der Verarbeitung erkennbar, so hat der Kunde die Verarbeitung mangelhafter Materials sofort einzustellen. Der Kunde ist verpflichtet, uns unverzüglich Gelegenheit zu geben, uns von dem Sachmangel zu überzeugen und uns dafür auf Verlangen auch die beanstandete Ware oder Proben davon unverzüglich zur Verfügung zu stellen. Bei berechtigter Mängelrüge können wir zunächst nach unserer Wahl den Mangel beseitigen oder eine mangelfreie Sache liefern (Nacherfüllung).

6.2. Die zum Zweck der Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen trägt der Kunde, soweit sie sich dadurch ergeben, dass die Ware an einen anderen Ort als den Lieferort verbracht worden ist, es sei denn diese Verbringung entspricht ihrem bestimmungsgemäßen Gebrauch. Die Anwendung des § 478 BGB bleibt unberührt. Unbeschadet weitergehender Ansprüche von uns hat der Kunde im Fall unberechtigter Mängelrüge uns die Aufwendungen zur Prüfung und, soweit verlangt, zur Beseitigung des Mangels zu ersetzen.

6.3. Ansprüche des Kunden wegen Sachmängeln verjähren nach einem Jahr nach Ablieferung der Ware an den Kunden, soweit diese für ein Bauwerk verwendet wurde und in den Fällen der §§ 438 Abs.1 Nr. 1 und 2 BGB, 479 Abs.1 BGB verjähren die Ansprüche innerhalb von zwei Jahren seit der Lieferung an den Kunden. In Fällen der Nacherfüllung beginnt die Verjährungsfrist nicht erneut zu laufen.

6.4. Unbeschadet von vorstehenden Regelungen bleiben Ansprüche des Kunden aus vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzungen unsererseits.

7. Sonstige Haftung

Wegen Verletzung vertraglicher und außervertraglicher Pflichten haften wir, auch für unsere leitenden Angestellten und sonstigen Erfüllungsgehilfen, nur in den Fällen des Vorsatzes und der groben Fahrlässigkeit, beschränkt auf den bei Vertragsschluss voraussehbaren vertragstypischen Schaden. Diese Beschränkung gilt nicht bei schuldhaftem Verstoß gegen wesentliche Vertragspflichten, soweit die Erreichung des Vertragszwecks gefährdet wird, in Fällen zwingender Haftung nach dem Produkthaftungsgesetz, bei Schäden des Lebens, des Körpers und der Gesundheit. Die Regeln über die Beweislast bleiben unberührt. Ansprüche des Kunden diesbezüglich verjähren innerhalb eines Jahres nach dem entsprechenden Pflichtverstoß.

8. Gerichtsstand

Liegen die Voraussetzungen für eine Gerichtsstandsvereinbarung nach § 38 der Zivilprozessordnung vor, ist der Gerichtsstand für alle Ansprüche der Vertragsparteien bei dem Gericht, das für den Sitz der POSSEHL SPEZIALBAU GMBH zuständig ist.

