

## Kiese und Sande

	Fachbezeichnung	Produktebeschreibung für Bestellung (Grösse / Spezielles)	1 Verwendung im Gartenbau
1	Betonkies	0-16 oder 0-32, gewaschen	Zuschlagstoff für Beton
2	Strassenkies	0-32, gebrochene Komponenten	Planiematerial bei Foundationsschichten
3	Netstaler®	0-16 (wird bindig)	Deckbelag bei Chaussierungen
4	Sand	0-4, gewaschen	Mörtel anmachen
5	Rundkies	32-45	Drainageschichten
6	Splitt	4-8	Bettungsschicht
7	Rundkies	4-8	Abstreunungen
8	Quarzsand	0.7-3	Einsatz bei Weitsprunggruben
9	Kiesgemisch	0-45	Für Foundationsschichten
10	Bollensteine Alpenkalk	50 - 200 mm	Sauberkeitsschicht um Gebäude, Gestaltung bei Teichanlagen
11	RC-Kiesgemisch B	0-45	Für Foundationsschichten

## Betonwaren

	Fachbezeichnung	Produktebeschreibung für Bestellung (Grösse / Spezielles)	1 Verwendung im Gartenbau
12	Stellplatte	Masse angeben, gefast, zementgrau	Einfassungen, Randabschluss bei Wegen
13	Betonverbundstein	Steinstärke, gefas?, zementgrau?	Belag für Gehwege
14	Sickerpflasterstein	Masse, gefast, zementgrau	Belag für Gehwege
15	Rasengitterstein	Masse am Muster nehmen	Belag von Parkplätzen
16	Konus	60/80 / exzentrisch	Schachtaufsatz
17	Zementrohr	Innendurchmesser? / Baulänge?	Für Punktfundamente

### Betonwaren

	Fachbezeichnung	Produktebeschreibung für Bestellung (Grösse / Spezielles)	1 Verwendung im Gartenbau
18	Gehwegplatten, Zementplatte	z. Bsp.: 50 x 50 x 4 cm, abgerieben, zementgrau (leicht gefast) oder sandgestrahlt	Belag z. Bsp. Sitzplätze
19	Fallschutzplatte	Masse angeben, Farbe	z. Bsp. Fallschutz bei Spielgeräten
20	Betonpflasterstein	Masse, gefast?, zementgrau	Belag z. Bsp. Gehwege
21	Halbschale Beton	NW (Innendurchmesser) ? / Länge	Offene Entwässerungsrinne
22	Filterplatte / Sickerplatte		Fassadenentwässerung

### Rohre, Schächte, Leitungsmaterialien

	Fachbezeichnung	Produktebeschreibung für Bestellung (Grösse / Spezielles)	1 Verwendung im Gartenbau
23	PP Abzweiger	PP / DN 110 / 110 / (45°) (NW auch möglich anstelle DN)	Leitungen zusammenführen
24	Tauchbogen	DN 110, Eternit	Abfluss aus SS
25	Überschiebemuffe	PP, DN 125	Zusammenschluss von Entwässerungsrohren
26	Bogen, PP	DN 125/ 45°	Richtungsänderung in der Leitung
27	Elektro-Leerrohr	NW: 25 mm, PE	Schutzrohr für Elektrokabel
28	Gussdeckel, gelocht	NW: 300 mm, (Guss)	Abdeckung von SS, ES
29	Reduktionsstück, PVC	NW 125 /100, PVC	Vergrößerung Leitungskaliber
30	Drainflexrohr NW: 80mm	NW: 80 / Länge?	Drainage / Belüftung Baumgrube
31	Entwässerungsrinne Polymerbeton Polyesterbeton	NW : 100 mm (Rinnenbreite ) Länge?	Linienentwässerung von Plätzen, Wegen
32	Gitterrost, verzinkt	Breite: ?cm / Länge ?	Abdeckung für Entwässerungsrinne

## Fachbezeichnungen zu Materialparcour 2022 / Produktangaben, Masse etc. / 1 Verwendung im GaLaBau

	Fachbezeichnung	Produktebeschreibung für Bestellung (Grösse / Spezielles)	1 Verwendung im Gartenbau
33	Stegrost, Stahl verzinkt	Breite: ?cm / Länge ?	Abdeckung für Entwässerungsrinne
34	Stegrost, Guss	Breite: ?cm / Länge ?	Abdeckung für Entwässerungsrinne
35	Schachtfutter	NW: 110, Eternit	Bauteil bei Schlammsammlern
36	Bogen Steinzeug	DN: 125 / 45°	Richtungsänderung der Leitung
37	Spülstutzendeckel	PE, NW 110	Leitung verschliessen/öffnen für spülen
38	Sickerrohr	PP, NW 110	Drainageleitungen
39	Entwässerungsrohr	PVC, DN 125	Kanalisationsleitung

## Natursteine / Bodenplatten / Stellplatten / Pflastereine

	Fachbezeichnung	Produktebeschreibung für Bestellung (Grösse / Spezielles)	1 Verwendung im Gartenbau
40	Gneis mosaikplatte	Polygonal / Stärke ca. ? bis ?	Belag z. B. für Sitzplätze
41	Porphy-Bodenplatte	gespalten / (Länge /Breite /Stärke) handbekantet	Belag z. B. für Sitzplätze
42	Sandstein-Bodenplatte	Gebrochen / (Länge /Breite /Stärke)	Belag z. B. für Sitzplätze
43	Guber Bodenplatte Quarzsandstein	Guber® geflammt / (Länge /Breite /Stärke)	Belag z. B. für Sitzplätze
44	Stellplatte, Gneis	gespalten Breite ? Höhe ? Länge?	Randabschluss
45	Mauerstein, Sandstein	Stoss- und Lagerflächen? Sichtfläche gebrochen, Schichthöhe ?	Trockenmauerbau
46	Mauerstein Gneis	Maggia Gneis, bruchroh (L x B x T)	
47	Pflasterstein Guber Quarzsandstein	8/11	Belagsflächen
48	Schalenstein, Porphy	10/13 / Breite /Länge variabel	Randabschlüsse
49	Pflasterstein, Granit	6/8 8/11	Bundstein

### Natursteine / Bodenplatten / Stellplatten / Pflastereine

	Fachbezeichnung	Produktebeschreibung für Bestellung (Grösse / Spezielles)	1 Verwendung im Gartenbau
50	Abdeckplatte, zweihäuptig	Maggiagneis ( Masse)	Mauerabdeckung
51	Trittstufe, einhäuptig	Sandstein / ( Masse)	Legestufentreppe

### Bindematerial

	Materialbezeichnung	Verwendung
52	Bast, natur	z. B. Aufbinden von Himbeeren
53	Cocosstrick, 8-fach	Befestigung von Hochstämmen
54	Cocosschnur	Befestigung von Sträuchern
55	Jutestreifen	Einbinden von Hochstämmen
56	Balliertuch, Jute	Ballieren von Sträuchern
57	Balliertuch, Kunstfasern	Ballieren von Sträuchern
58	Balliergitter, Eisen natur	Ballieren von grösseren Sträuchern und Bäumen

### Erden und Bodenverbesserungsmittel

	Materialbezeichnung	Verwendung
59	Umhüllter Langzeitdünger z.B. Osmocote®	Düngen z. B. von Kübelpflanzen
60	Moorbeetsubstrat	Anlegen von Moorbeeten
61	Bihutherm®	Bodenabdeckung bei Staudenbepflanzungen
62	Hornspäne	Düngung z. B. bei Hochstämmen

**Diverses**

	<b>Materialbezeichnung</b>	<b>Verwendung</b>
63	Absperrband Kunststoff	Absperrung z. B. neu eingesäte Rasenfläche
64	PE Trinkwasserleitung (blaue Markierung)	Leitungsbau
65	PE Gasrohr (gelbe Markierung)	Leitungsbau
66	Warnschutzband	Verlegen mit Abstand über der Leitung
67	Blähton 8/20	Drainageschicht bei Trögen
68	Perlit®	Bodenverbesserung bei schweren Böden
69	Vliesmatte	Trennlage z. B. Kofferung über Rohboden
70	Rhizomsperre HF, 70cm	Einfassen von Bambusbepflanzungen
71	Böschungsschutzmatte, Jute	Erosionsschutz bei Böschungen
72	Böschungsschutzmatte, Cocos	Erosionsschutz bei Böschungen
73	Teichfolie PE	Abdichtung von Weihern
74	Feinsteinzeugplatte ( <i>hier mit Holzmaserierung</i> )	Masse ab Muster nehmen (Länge x Breite, Stärke in cm)