

 <p>STATISTIK AUSTRIA Die Informationsmanager</p>	<p>KONJUNKTURERHEBUNG – PRODUZIERENDER BEREICH</p> <p>Güterliste 1 (Stand: 2020) Beilage 2 zum Erhebungsbogen</p>
	<p>Bundesanstalt Statistik Österreich 1110 Wien, Guglgasse 13 Tel.: +43 (1) 711 28-0, Fax: +43 (1) 711 28-7775 DW</p>

Bezeichnung der ÖPRODCOM - Codes	ÖPRODCOM Code	Einheit			
		E1	E1Cd	E2	E2Cd

08 STEINE UND ERDEN, SONSTIGE BERGBAUERZEUGNISSE

NATURSTEINE

NATURWERKSTEINE UND NATURSTEINE

Marmor und andere kalkhaltige Naturwerksteine und Natursteine

- Marmor und Travertin

-- roh oder grob behauen ==>(inkl.EW) 0811113300 kg 02

-- lediglich zerteilt, in Blöcken oder in Platten ==>(inkl.EW) 0811113600 kg 02

- Ecaussine und andere Werksteine aus Kalkstein; Alabaster

-- roh oder behauen ==>(inkl.EW) 0811115001 kg 02

-- lediglich zerteilt, in Blöcken oder in Platten

--- mit einer Dicke von 25 cm oder weniger ==>(inkl.EW) 0811115002 kg 02

--- mit einer Dicke von mehr als 25 cm ==>(inkl.EW) 0811115003 kg 02

Granit, Sandstein und andere Naturwerksteine und Natursteine

- Quarzite (roh, grob behauen oder lediglich zerteilt) ==>(inkl.EW) 0811122000 kg 02

- Granit

-- roh oder grob behauen ==>(inkl.EW) 0811123300 kg 02

-- lediglich zerteilt, in Blöcken oder in Platten ==>(inkl.EW) 0811123600 kg 02

- Sandstein ==>(inkl.EW) 0811125000 kg 02

- Porphy, Basalt und andere Werksteine (roh, grob behauen oder lediglich zerteilt) ==>(inkl.EW) 0811126000 kg 02

KALK-, DOLOMIT-, GIPSSTEIN, ANHYDRIT, KREIDE UND DOLOMIT

Gipsstein, Anhydrit; Kalkstein als Hochofenzuschläge oder zum Herstellen von Kalk oder Zement

- Gipsstein und Anhydrit ==>(inkl.EW) 0811203000 kg 02

- Kalkstein ==>(inkl.EW) 0811205000 kg 02

Bezeichnung der ÖPRODCOM - Codes	ÖPRODCOM Code	Einheit			
		E1	E1Cd	E2	E2Cd

Kreide und Dolomit, auch gebrannt oder gesintert

- Kreide ==>(inkl.EW)	0811301000	kg	02
- Dolomit, weder gebrannt noch gesintert			
-- roh ==>(inkl.EW)	0811303001	kg	02
-- für industrielle und gewerbliche Zwecke, zerteilt ==>(inkl.EW)	0811303002	kg	02
-- Mehl ==>(inkl.EW)	0811303003	kg	02

TONSCHIEFER

- Tonschiefer, auch grob behauen oder lediglich zerteilt, in Blöcken oder in Platten ==>(inkl.EW)	0811400000	kg	02
---	------------	----	----

KIES, SAND, TON UND KAOLIN

KIES UND SAND; GEBROCHENE NATURSTEINE

Natürliche Sande

- Quarzsand (Industriesand)	0812115000	kg	02
- Sande wie tonhaltige Sande, kaolinhaltige Sande und Feldspatsande (ohne Quarzsande und metallhaltige Sande)	0812119000	kg	02

Feldstein, Kies, gebrochene Natursteine für den Betonbau oder als Steinmaterial im Wege- und Bahnbau; Körnungen, Splitt und Mehl aus Steinen

- Kies	0812121001	kg	02
- Feldstein, Feuerstein (Flintstein) und Kiesel	0812121002	kg	02
- Natursteine, gebrochen für Tief- und Hochbau			
-- Kalkstein, Dolomit und anderer Kalkstein, gebrochen oder zerkleinert	0812123500	kg	02
-- Andere Natursteine, gebrochen, von der beim Betonbau oder als Steinmaterial im Wege- und Bahnbau oder anderweit verwendeten Art (ohne Kies, Kiesel, Schotter, Feuerstein, Kalkstein, Dolomite und andere Kalksteine)	0812124000	kg	02
- Körnungen, Splitt und Mehl aus Marmor	0812125000	kg	02
- Körnungen, Splitt und Mehl aus anderen Steinen			
-- Körnungen, Splitt	0812129001	kg	02
-- Mehl	0812129002	kg	02
Mischungen von Schlacke und ähnlichen industriellen Abfallstoffen, auch zum Gebrauch als Baustoff mit Schotter, Kies, Kieseln und Flintsteinen versetzt	0812130000	kg	02

TON UND KAOLIN

Kaolin und anderer kaolinhaltiger Ton und Lehm, roh oder gebrannt

- Kaolin, nicht gebrannt ==>(inkl.EW)	0812214000	kg	02
- Anderer kaolinhaltiger Ton und Lehm, auch gebrannt ==>(inkl.EW)	0812216000	kg	02

Bezeichnung der ÖPRODCOM - Codes	ÖPRODCOM Code	Einheit			
		E1	E1Cd	E2	E2Cd
Anderer Ton und Lehm, Andalusit, Cyanit, Sillimanit, Mullit, Schamotte-Körnungen und Ton-Dinasmassen					
- Bentonit ==>(inkl.EW)	0812221000	kg		02	
- Feuerfester Ton und Lehm					
-- roh ==>(inkl.EW)	0812223001	kg		02	
-- gebrannt ==>(inkl.EW)	0812223002	kg		02	
- Grobkeramischer Ton und Tonstein für Ziegeleierzeugnisse					
-- Anderer Ton (außer Andalusit, Kyanit, Silimanit, Mullit, Scharmotte oder Ton-Diamassen) ==>(inkl.EW)	0812225500	kg		02	
-- Andalusit, Kyanit und Silimanit ==>(inkl.EW)	0812226000	kg		02	
-- Mullit ==>(inkl.EW)	0812227000	kg		02	
-- Schamotte (gebrannter feuerfester Ton) oder Ton-Dinasmassen ==>(inkl.EW)	0812228000	kg		02	
CHEMISCHE- UND DÜNGEMITTELMINERALE					
Natürliche Calciumphosphate, natürliche Aluminiumcalciumphosphate und Phosphatkreiden ==>(inkl.EW)	0891110000	kg		02	
Schwefel					
- Schwefelkies, nicht geröstet ==>(inkl.EW)	0891122000	kg		02	
- Roher oder unraffiniertes Schwefel (einschließlich rückgewonnener Schwefel) ==>(inkl.EW)	0891123000	kg		02	
Anderer chemische Minerale ==>(inkl.EW)	0891190000	kg		02	
TORF (einschließlich Torfstreu)					
	0892100000	kg		02	
SALZ UND REINES NATRIUMCHLORID; MEERWASSER					
- Steinsalz (bergmännisch gewonnen) ==>(inkl.EW)	0893100001	kg		02	
- Meersalz aus Sonnenverdampfung ==>(inkl.EW)	0893100002	kg		02	
- Siedesalz ==>(inkl.EW)	0893100003	kg		02	
- Salz in Sole (NaCl-Gehalt) ==>(inkl.EW)	0893100004	kg		02	
- Meerwasser (NaCl-Gehalt) ==>(inkl.EW)	0893100005	kg		02	
STEINE UND ERDEN A.N.G., SONSTIGE BERGBAUERZEUGNISSE					
Naturbitumen und Naturasphalt; Asphaltite und Asphaltgestein ==>(inkl.EW)	0899100000	kg		02	
Diamanten und Edelsteine (ohne Industriediamanten), roh oder nur gesägt, gespalten oder rau geschliffen oder grob geformt					

Güterliste (Stand: 2020) - Konjunkturerhebung im Produzierenden Bereich (Beilage 2 zum Erhebungsbogen)

Bezeichnung der ÖPRODCOM - Codes	ÖPRODCOM Code	Einheit			
		E1	E1Cd	E2	E2Cd
- Diamanten (ohne Industriediamanten), roh oder nur gesägt, gespalten oder rau geschliffen oder grob geformt ==>(inkl.EW)	0899211000	Karat	36		
- Edelsteine (ohne Diamanten), roh oder nur gesägt, gespalten oder rau geschliffen oder grob geformt ==>(inkl.EW)	0899212000	Karat	36		
Industriediamanten, unbearbeitet, einfach gesägt, gespalten grob geformt, nicht verarbeitet oder gefasst ==>(inkl.EW)	0899221000	kg	02		
Bimsstein ==>(inkl.EW)	0899222000	kg	02		
Schmirgel; natürlicher Korund, natürlicher Granat und andere natürliche Schleifmittel, auch wärmebehandelt ==>(inkl.EW)	0899223000	kg	02		
Andere mineralische Stoffe ==>(inkl.EW)	0899290000	kg	02		