



**Basis aus Ragazer Marmor,
toskanische Ordnung**

Art.-Nr. 0146

ETH

Eckdaten

Institution	ETH
Kategorie	Baufragmente
Objekt Typ	Basen
Objektbezeichnung	Basis aus Ragazer Marmor, toskanische Ordnung
Masse in cm (B x T x H)	52 x 52 x 82.5
Artikel-Nr.	0146
Epoche	1881 - 1890
Herkunft	altes Physikgebäude
EntwerferIn / HerstellerIn	Bluntschli, Alfred Friedrich; Lasius, Georg
Name der Serie	Basen Sr. a
Anzahl Teile der Serie	12
Name des Ensembles	Treppenhaus des ehemaligen Physikgebäudes
Anzahl Teile des Ensembles	125
Ist-Standort	EEA
Verfügbar	Auf Anfrage

Beschreibung

Basis aus Ragazer Marmor, geschliffen. Feingliedrige Profile in hervorragender Ausführungsqualität. Säulenbasis mit Konsole. Zweifach ausgeklinkt: oben, 23.5 x 28 x 7 cm, und unten, 26 x 19.5 x 11 cm. Diese Basis bildet mit Artikel Nr. 159 (Säule) und Artikel Nr. 186 (Kapitell) eine Einheit und entspricht am ehesten der toskanischen Ordnung nach Andrea Palladio. Herstellung 1887–1890. Entnommen 1977 anlässlich Abbruch Physikgebäude. 2019 geprüft und teilweise restauriert durch Gregor Frehner AG, Steinbildhauer/Restaurator SKR, Winterthur.