

	Object: Aplitische Schliere im Grünschiefer
	Museum: Sammlungen der Universität Mainz Saarstraße 21 55122 Mainz
	Collection: Mineralogische Sammlung
	Inventory number: P 2015/14

Description

Aplit entsteht während der schnellen Abkühlung von Restschmelzen in den aufreißenden Klüften eines Plutons. Aplite werden den Ganggesteinen zugeordnet. Zudem besitzen sie granitische Eigenschaften, d.h sie bestehen hauptsächlich aus den Mineralen Glimmer, Quarz und Feldspat.

Dieser Aplit wurde durch metamorphe Vorgänge verfaltet und bildet nun eine Schliere innerhalb des Grünschiefers.

Dieses Objekt stammt vom Stausee Mooserboden, oberhalb der Gemeinde Kaprun, in Salzburg, Österreich.

Basic data

Material/Technique:

Measurements: LxBxH 110 x 100 x 35 mm

Events

Found	When	
	Who	
	Where	Kaprun

Keywords

- Rock
- Subvolcanic rock