

Schneeprofil: Neukirchen - Braunkogel

Name: Stöckl Pascal	E-Mail: pascal.stoeckl@icloud.com	Aufnahmedatum: 07. Feb. 2023 11:40
Ort: Neukirchen - Braunkogel	Seehöhe: 2150 m	Lufttemperatur: -5.8°C
Subregion: Oberpinzgauer Grasberge	Hangneigung: 34°	Niederschlag: kein Niederschlag
Region: Salzburg	Exposition: NO	Intensität:
Land: Österreich	Windgeschw.: kein Wind (0 km/h)	Bewölkung: wolkenlos (0/8)
Lat/Long: 47.2917° / 12.2666°	Windrichtung:	Schneeprofilklasse:

+	Neuschnee	●	Rundkörnig	^	Tiefenreif	○	Schmelzform	⊠	kantig, abgerundet	⊙	Kunstschnee
/	Filziger Schnee	□	Kantigkörnig	v	Oberflächenreif	■	Eislamelle	⊘	Graupel	⊕	Schmelzkruste

T(°C)	-22	-20	-18	-16	-14	-12	-10	-8	-6	-4	-2	0	H (cm)	∅	F1	F2	D (mm)	K	Niete	kg/m³	Stabilitätstest	
R(N)	1100	1000	900	800	700	600	500	400	300	200	100	0										
	M					B				1F	4F	FA										

Bemerkungen:
 ECTP 15@32.0cm: plötzlicher Bruch (P) (ganzer Block)
 Setzungsbruch und Rissfortpflanzung über kompletten Testblock.
 Bruchfläche glatt.

Profilstandort: Flanke ca 50x150m unterhalb von Gipfel. Exp NO, leichte Mulde, eingblasen. Hang wird regelmäßig seitens LWK Wildkogel gesprengt - Zeitpunkt der letzten Sprengung jedoch unwesentlich für den Test.

