

# Schneeprofil: Windautal - Speikkogel

<b>Name:</b> Stöckl Pascal	<b>E-Mail:</b> pascal.stoeckl@icloud.com	<b>Aufnahmedatum:</b> 08. Feb. 2023 11:50
<b>Ort:</b> Windautal - Speikkogel	<b>Seehöhe:</b> 2020 m	<b>Lufttemperatur:</b> -10.9°C
<b>Subregion:</b> Zentrale Kitzbüheler Alpen	<b>Hangneigung:</b> 30°	<b>Niederschlag:</b> kein Niederschlag
<b>Region:</b> Tirol	<b>Exposition:</b> N	<b>Intensität:</b>
<b>Land:</b> Österreich	<b>Windgeschw.:</b> schwach (< 20 km/h)	<b>Bewölkung:</b> wolkenlos (0/8)
<b>Lat/Long:</b> 47.3052° / 12.2441°	<b>Windrichtung:</b> O	<b>Schneeprofilklasse:</b>

+	●	^	○	⊞	⊙
/	□	∨	■	⊘	⊕

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:**  
 ECTN 28@60.0cm: Teilbruch (N)  
 Setzungsbruch ohne Rissfortpflanzung direkt über Eislamelle. Erst durch starkes hebeln mit der Schaufel hangabwärts fiel der ganze Block auf Bruchhöhe um - keine Glatte Bruchfläche.  
 Profilstandort: Kammfern, orographisch westlich einer nahen Geländekuppe - Übergang wenig zu viel Schnee. Bei der Hangquerung konnten bei Belastung deutliche Spannungsrisse in der oberflächlichen Schicht beobachtet werden.

