

VOKS TEST INFO # 6



Place : Røros

Date : 31.01.2015

Testere: HJ, BM, AV

Gli: Test tid: 08.30 til 09.30

No.	Ski	Voks/pulver	Følelse
1.		HF6XBW – FC6X – HVC cold	
2.		HF6XBW – FC6X	
3.		HF6XBW – FC7X	
4.		HF6XBW	
5.		HF7XBW	

Feste: Test tid: 08.15 til 09.00

No	Ski	Følelse
	VG30 – V30 – VR45 – dekke med tynt VR40	
	Justere feste med VR45 og VR50 alternativt VR55N	

Struktur:

Meget fin..... Fin..... Medium..... Grov.....

0,75mm rett – 1,00sl

Snø og værinfo:

Tid:09.30

Snø temp.	°C	:	- 4,9
Luft temp.	°C	:	- 5,2
Snø fukt..	(ref. Doser Instr.)	:	
Luft fukt.	%RH	:	76
Net. radiation	W / sqm	:	
Skyer (himmeldeler dekket)		:	8 / 8
Sikt		:	
Vind	m / sek	:	
Nedbør		:	

KUNST SNØ	NATUR SNØ	PARTIKKEL STØRRELSE	SNØ FUKT	SPORETS HARDHET	SPORETS KONSISTENSE
<input type="radio"/> A1 Fallende ny	<input type="radio"/> FN Fallende ny	<input type="radio"/> G0 0,0-0,2mm Ekstra. Fin	<input checked="" type="radio"/> DS Tørr	<input type="radio"/> H1 Meget løst	<input type="radio"/> T1 Delvis skinnende
<input type="radio"/> A2 Ny	<input type="radio"/> NS Ny	<input type="radio"/> G1 0,2-0,5mm Meget .Fin	<input type="radio"/> W1 Fuktig	<input type="radio"/> H2 Løst	<input type="radio"/> T2 Skinnende
<input type="radio"/> A3 Irreg. retn. Ny	<input type="radio"/> IN Irreg. retn.Ny	<input type="radio"/> G2 0,5-1,0mm Fin	<input type="radio"/> W2 Våt	<input checked="" type="radio"/> H3 Med. hardt	
<input type="radio"/> A4 Irreg. retn Omdan.	<input checked="" type="radio"/> IT Irreg. retn Omdann.	<input type="radio"/> G3 1,0-2,0mm Medium	<input type="radio"/> W3 Meget våt	<input type="radio"/> H4 Hardt	<input type="radio"/> D1 Delvis skittent
<input type="radio"/> A5 Omdannet	<input type="radio"/> TR Omdannet	<input type="radio"/> G4 2,0-4,0mm Grov	<input type="radio"/> W4 Sørpe	<input type="radio"/> H5 Meget hardt	<input type="radio"/> D2 Skittent
		<input type="radio"/> G5 © 4,0mm Meget Grov		<input type="radio"/> H6 Is	