

VALLA TEST INFO # 1



Place : Åsarna

Date : 05.02.2016

Testere: MA,LÅ

Glidvokser: Test tid: 12,00 till 12,30

No.	Ski	Voks / Pulver	Tid	Følelse
1.	4	HF8X/ FC8X/FC80LC		
2.	2	HF8X/FC8X		
3	1	HF8X		
4	3	DHF104		
5	6	DHF104BW		
6	5	HF7X		

Feste: Test tid: 12,30 til 12,45

No	Ski	Voks (Grunn)	Voks (Topp)	Feste	Følelse
1	2A	KB20	VR55N	Bra fäste	
2	1B	KB20	V40		
3	2B	VG35	VR55N		
4	1A	VG35	VR40		

Struktur:

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

Snø og værinfo:

Tid: kl. 12,30
Snø temp. °C : -4,6
Luft temp. °C : +1,0
Snø fukt.. (ref. Doser Instr.) :
Luft fukt. %RH : 71,4%
Net. radiation W / sqm :
Skyer (himmeldeler dekket) :
Sikt :
Vind m / sek : mulet
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"/> D S 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"/> X 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 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	