

# SWIX VALLATIPS INFÖR TJEJVASAN

GÄLLANDE LÖRDAG 28.02.2015

Detta vallatips är baserat på väderleksprognoser och tester.

## TEMPERATURPROGNOS FÖR IMORGON

Sälen	kl. 11.00	-4°C
Evertsberg	kl. 12.00	-2°C
Oxberg	kl. 12.00	-1°C
Mora	kl. 14.00	+1°C

## STRUKTUR

**Stenslipade skidor:** Medium/grov. Kom ihåg att rill ovanpå stenslip ofta ger bättre glid.

**Swix Rilljärn:** 1,00 mm rak (vals som präglar en rak struktur) (T423/T406). Lägg mer tryck på rillen när det är varmare.

## GLID - Alternativ 1:

1. Värm in LF8X, låt kallna. Värm in en gång till, efter avkyllning sickla av med plexisickel och borsta med Swix brons- eller stålborste.
2. Avsluta med Swix blå nylon poleringsborste.

## GLID - Alternativ 2 - racing:

1. Värm in HF8BWX eventuellt HF8X låt kallna. Värm in en gång till, efter avkyllning sickla av med plexisickel och borsta med Swix brons- eller stålborste.
2. Lägg på Cera F FC8X. Använda vallajärn på ca. 165°C. För järnet i en rörelse på var sida om styrspåret. Vänta därefter i ca. 5 minuter och borsta upp Cera F pulvret från belaget med en styv, svart nylonborste. Borsta bort från belaget med en hästhårs- eller vildsvinsborste.
3. Avsluta med Swix blå nylon poleringsborste.

## FÄSTE:

1. Rugga fästzonen med slippapper #100 (Swix T330 el. T0011).
2. Spraya på ett lager KB20 grönt grundklister (låt torka). Alternativt värm in ett lager KX20 grönt grundklister (låt kallna utomhus)
3. Lägg på ett lager KX35 violett klister.

Om spåren blir blötare under dagen är K22 Universal ett bra alternativ.

Prognos: Det blir kallare under natten. Det kommer till att frysa på, så det blir snabbt före imorgon.

Vil du lära dig mer om hur du lägger klister och glidvalla gå in på [www.swixschool.com](http://www.swixschool.com)

## LYCKA TILLI

# SWIX WAX TIPS FOR TJEJVASAN

FOR SATURDAY, FEBRUARY 28st 2015

These wax tips are based on weather prognoses and testing.

## TEMPERATURES FOR TOMORROW

Sälen	kl. 11.00	-4°C
Evertsberg	kl. 12.00	-2°C
Oxberg	kl. 12.00	-1°C
Mora	kl. 14.00	+1°C

## STRUCTURE

**Stone ground skis:** Medium to coarse structure. Remember to use hand structure on stone ground skis for better glide.

**Swix Structure Tools:** Imprint Tool Roller (T423/T406) "Straight": 1.00 mm (imprint roller that gives straight structure)

## GLIDE - Alternative 1:

1. Iron in LF8X. Let cool off. Iron in once more and let cool off. Scrape off with a Swix Plexi Scraper, and brush with a Swix Bronze or Steel Brush.
2. Finish with the Blue Nylon Polish Brush.

## GLIDE - Alternative 2:

1. Iron in one layer of HF8BWX or HF8X. Let cool off. Iron in once more and let cool off. Scrape off with a Swix Plexi Scraper, and brush with a Swix Bronze or Steel Brush.
2. Apply Cera F FC8X with an iron temperature of approx. 165°C. Make one continuous pass with the iron with a constant pressure – take one side of the groove at the time. Let cool approx. 5 min. Brush up the powder with a stiff, black nylon brush. Continue brushing with a horsehair- or wild boar brush.
3. Finish with the Blue Nylon Polish Brush.

## GRIP:

1. Sand (rub) the grip zone area with #100 grit silicon sandpaper (Swix T330 or T0011).
2. Spray on a layer of KB20 Base klister (let it dry). Or, warm in a layer of KX20 Green Baseklister (let it cool off outside) .
3. Apply a layer of KX35 Violet Klister.

If the tracks become wet during the day, K22 Universal is a good alternative.

Forecast: It will be colder during the night. The tracks will freeze, so the conditions will be fast.

If you feel unsecure how to apply klister and glide go to: [www.swixschool.com](http://www.swixschool.com)

**We wish everybody a nice trip!**



RACING SERVICE

swix®