

DATENBLATT

Weingut / Größe der Rebflächen (Hektar) :

Gumphof / Markus Prackwieser, Völs – 7 Hektar / 60.000 Flaschen

Im Weingarten :

- Rebsorte – **100 % Weissburgunder** – Praesulis 2019, Pergel & Spalier Erziehung
- Böden – kalkhaltige Moränen auf festem Quarzporphyr, Hangneigung 50-65 %
- Ertrag – 4.500 bis 7.500 Rebstöcke pro Hektar, 55 Hektoliter pro Hektar
- Lese – Ende September

Im Keller :

- Gärung – 2/3 imahltank und 1/3 im Holz / Tonneau
- Säureabbau
- Filtration
- Ausbau – 8 Monate auf der Feinhefe - 2/3 imahltank und 1/3 im Holz / Tonneau
- Schwefel

Wein :

- Alkohol – 14,0 %
- Säure – 6,5 Gramm / Liter
- Restzucker – 1,7 Gramm / Liter
- Verschluss - Kork

DATENBLATT

Weingut / Größe der Rebflächen (Hektar) :

Gumphof / Markus Prackwieser, Völs – ca. 7 Hektar / 60.000 Flaschen

Im Weingarten :

- Rebsorte – **100 % Gewürztraminer** – Praesulis – Spalier Erziehung
- Böden – kalkhaltige Moränen auf festem Quarzporphyr, 50-60% Hangneigung
- Ertrag – 7.500 Rebstöcke pro Hektar, 50 Hektoliter pro Hektar
- Lese – Anfang Oktober

Im Keller :

- Gärung – kurze Maceration, dann Gärung im Stahltank
- Säureabbau
- Filtration
- Ausbau – 8 Monate auf Feinhefe im Stahltank
- Schwefel

Wein :

- Alkohol – 15,0 %
- Säure – 4,8 Gramm / Liter
- Restzucker – 3,9 Gramm / Liter
- Verschluss - Kork

D A T E N B L A T T

Weingut / Größe der Rebflächen (Hektar) :

Gumphof / Markus Prackwieser, Völs – 7 Hektar / 60.000 Flaschen

Im Weingarten :

- Rebsorte – **100 % Sauvignon Blanc** – Riserva 2017, Pergel & Spalier Erziehung
- Böden – kalkhaltige Moränen auf festem Quarzporphyr, Hangneigung 50-65 %
- Ertrag – 4.500 bis 7.500 Rebstöcke pro Hektar, 50 Hektoliter pro Hektar
- Lese – Anfang Oktober

Im Keller :

- Gärung – kurze Maceration und dann im Holzfass / Tonneau
- Säureabbau
- Filtration
- Ausbau – 12 Monate auf der ersten Hefe im Holzfass / Tonneau, dann 12 Monate im Stahltank auf der Feinhefe
- Schwefel

Wein :

- Alkohol – 14,0 %
- Säure – 6,9 Gramm / Liter
- Restzucker – 1,5 Gramm / Liter
- Verschluss - Kork