

WORLD CUP WAX 2021/2022

Powder 100% Fluor	Image	Temperatur range	Description
FP Warm		+15° bis -2° C	DE: Für nasse Schneearten, Schneefall feucht bis nass
			EN: For wet conditions, snowfall humid to wet
VP 712-W		+15° bis -2° C	DE: Für nasse und körnige Schneearten, Ideal bei Salzbehandlung
			EN: For wet and corned snow, perfekt for salt treatment
VP S800		+15° bis +5° C	DE: Für Nassschnee, Ideal bei nassen Neuschnee
			EN: For wet conditions, perfekt for wet fresh snow
FP Middle		0° bis -8° C	DE: Für Schneearten von feucht bis nass und glasigen Spuren im feuchten Bereich
			EN: Humid to wet conditions and glossy tracks
VP S587		+5° bis -5° C	DE: Universal verwendbar von trocken bis feucht bei allen Schneearten. Bei großen Schneeunterschieden (Strecke teilweise im Schatten und Sonne) Sehr gut bei feuchtem Neuschnee
			EN: Universal Powder for all snow conditions dry to humid. For big differences in snow conditions (track partly shadowy and sunny) Perfekt for humid fresh snow
FP Cold		-6° bis -16° C	DE: Für feine und trockene Schneearte
			EN: Fine and dry snow conditions
VP S600		-2° bis -16° C	DE: Für trockene und leicht feuchte Schneearten
			EN: For dry and softly humid snow conditions
Liquo 100% Fluor	Image	Temperatur range	Description
Liquo Warm		+15° bis -2° C	DE: Für feuchte bis ganz nasse Schneearten
			EN: For humid to wet conditions
Liquo Middle		0° bis -8° C	DE: Für feuchte Schneearten und leichtglassige Spuren
			EN: For humid snow and softly glossy tracks
Liquo Cold		-6° bis -16° C	DE: Für kalte und trockene Schneearten
			EN: For cold and dry snow
Liquo High Fluor	Image	Temperatur range	Description
HYDRO Warm		+10° bis -2° C	DE: Für feuchte bis nasse Schneearten
			EN: For humid to wet conditions
HYDRO Middle		-2° bis -10° C	DE: Für alle feuchten Schneearten
			EN: For humid snow
HYDRO Cold		-8° bis -25° C	DE: Für kalte und trockene Schneearten
			EN: For cold and dry snow
WAX High Fluor	Image	Temperatur range	Description
HFW 1 nero		+10° bis -2° C	DE: Für körnigen Schnee bei feuchten und nassen Bedingungen
			EN: For corned snow in damp and wet conditions
HFW 2		+2° bis -6° C	DE: Für umgewandelten feuchten Schnee
			EN: For converted humid snow
HFW 3		-4° bis -12° C	DE: Für alle leicht feuchten Schneearten im angegebenen Temperaturbereich
			EN: For all slightly damp types of snow in the specified temperature range