



## Techno Alaska

- låg varm skyddsstövel

Techno Alaska är en varm skyddsstövel med lågt skaft. Stöveln har ett foder bestående av 30 % ull, 30 % akryl och 40 % polyester som håller fötterna varma även vid sträng kyla.

Stöveln är slitstark och har god kemisk resistens. Den kan användas i många olika arbetsmiljöer, såsom bygg- och anläggningsplatser, inom lant- och skogsbruk, i petrokemisk industri, gruvor med mera. Den är tillverkad av högkvalitativt polyuretan (PU) från BASF.

Alaska har en bekväm läst. Tack vare praktiska hällor på det låga skaftet och en extra klack på baksidan av stöveln är det enkelt att ta den av och på.

Stöveln är testad enligt EN ISO 20345: S5. Sulan har god kemisk resistens och tål fett, oljor och organiska lösningar. Halkskyddet är mycket bra (SRC). Klacken och sulan absorberar ojämnheter vilket gör stöveln bekväm att gå i.

Värmeisolerande: Komfortzon mellan ca -15° C och +10° C.

Skydd: Tåhätta och spiktrampsskydd i stål.

Sula: Stötabsorberande och kemikaliebeständig sula i TPU (termoplastisk polyuretan) med inbyggd luftkudde.

Bra grepp på hala underlag (SRC).

Färg: Grön.

Vikt: 780 g (storlek 41).

Skaftshöjd: 23 cm (storlek 41).

Storlek: 36–49.

