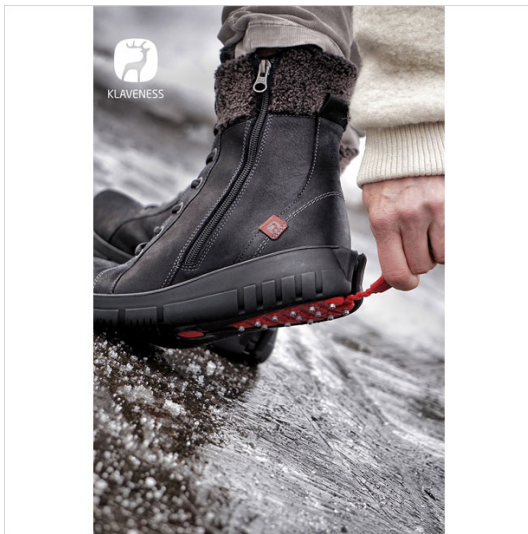


Neuheitenreport 2018

Klaveness Footwear AS

Klaveness Ice Sole schützt vor Ausrutschern im Winter



In Skandinavien entsteht in jedem Winter Rutschgefahr durch Eis und Schnee, wodurch 300.000 Menschen nach Ausrutschern im Krankenhaus landen. Eine bekannte Lösung ist das Tragen von Schuhspikes bzw. Schuhschneeketten. Diese sind jedoch in Geschäften nicht erlaubt, da die Spikes die Böden beschädigen. Daher hat das norwegische Unternehmen Klaveness (Sandefjord) jetzt in Kooperation mit Nsize eine patentierte reversible Spike-Sohle erforscht und entwickelt, die unter der Sohle eingehängt und hinten befestigt werden kann.

Das erleichtert den Wechsel zwischen Spikes und normaler Schuhsohle ohne Verwendung von Werkzeug.

Die neuartige Klaveness Ice Sole wird auf der OTWorld gezeigt und kann an individuelle Bestellungen sowie verschiedene Stile angepasst werden.