

# MATRIX

## MATRIX TECHNOLOGY

Die selbstreinigende dreidimensionale Außensohle mit integriertem ASO-Brake, besteht aus der speziellen Kombination von zwei oder drei verschiedenen Dämpfungseigenschaften, eine von ASOLO exklusive Innovation für besten Halt in unebenen, unterschiedlichem Gelände. Das Geheimnis liegt in der Verbindung von einer extrem leichten Eva Zwischenschle und der umschließenden ästhetischen Außensohle, mit einem zusätzlich unterstützenden Fersenelement, das stoßabsorbierend und gegen Micro Schocks wirkt.

## MATRIX TECHNOLOGY

La semelle extérieure à relief tridimensionnel, autonettoyant et avec Aso-brake intégré est réalisée avec un mélange spécial à deux ou trois différentes densités, une exclusivité de Asolo pour offrir la meilleure adhérence sur des terrains accidentés.

Son secret est dans l'accouplement de la semelle intermédiaire en Eva extrêmement légère et au look captivant, avec l'élément extérieur de support du talon avec fonction d'absorption des chocs et avec conséquente réduction des micro traumatismes.

Active Heel Support TPU mit doppelter Dichte  
Active Heel Support.  
Tpu bilaminato

Zwischenschle aus EVA Gummi  
Semelle intermédiaire en Eva thermofusible

Fußsohle aus Gummi (Matrix Compound)  
Semelle extérieure en caoutchouc (Matrix Compound)



Active Heel Support TPU mit doppelter Dichte  
Active Heel Support.  
Tpu bilaminato



TPU Teil mit stifferer  
Materialdichte  
Element TPU à haute densité



TPU Teil mit weicherer  
Materialdichte  
Element TPU à basse densité



MATRIX

## ACTIVE HEEL SUPPORT

Entwickelt von Asolo, die aktive Fersen Unterstützung ist das erste externe Element, positioniert in der Fersenzone mit zwei Funktionsmerkmalen: Fersen Kontrolle und Stoßabsorbierung bedingt durch aktive physische Betätigung.

Technisch gelöst durch eine doppelte Injektions Technologie, kann die aktive Fersenunterstützung durch neue, außergewöhnliche Materialien die leicht aber zugleich Stützung und Stoßabsorbierung bieten charakterisiert werden.

## ACTIVE HEEL SUPPORT

De la recherche Asolo naît le premier élément extérieur positionné dans la zone du talon avec double fonction: support du talon et absorption des chocs dérivants de l'activité.

Réalisé avec la technologie de la double injection, il se caractérise par l'utilisation de matériaux de dernière génération aptes à offrir légèreté, support et absorption.