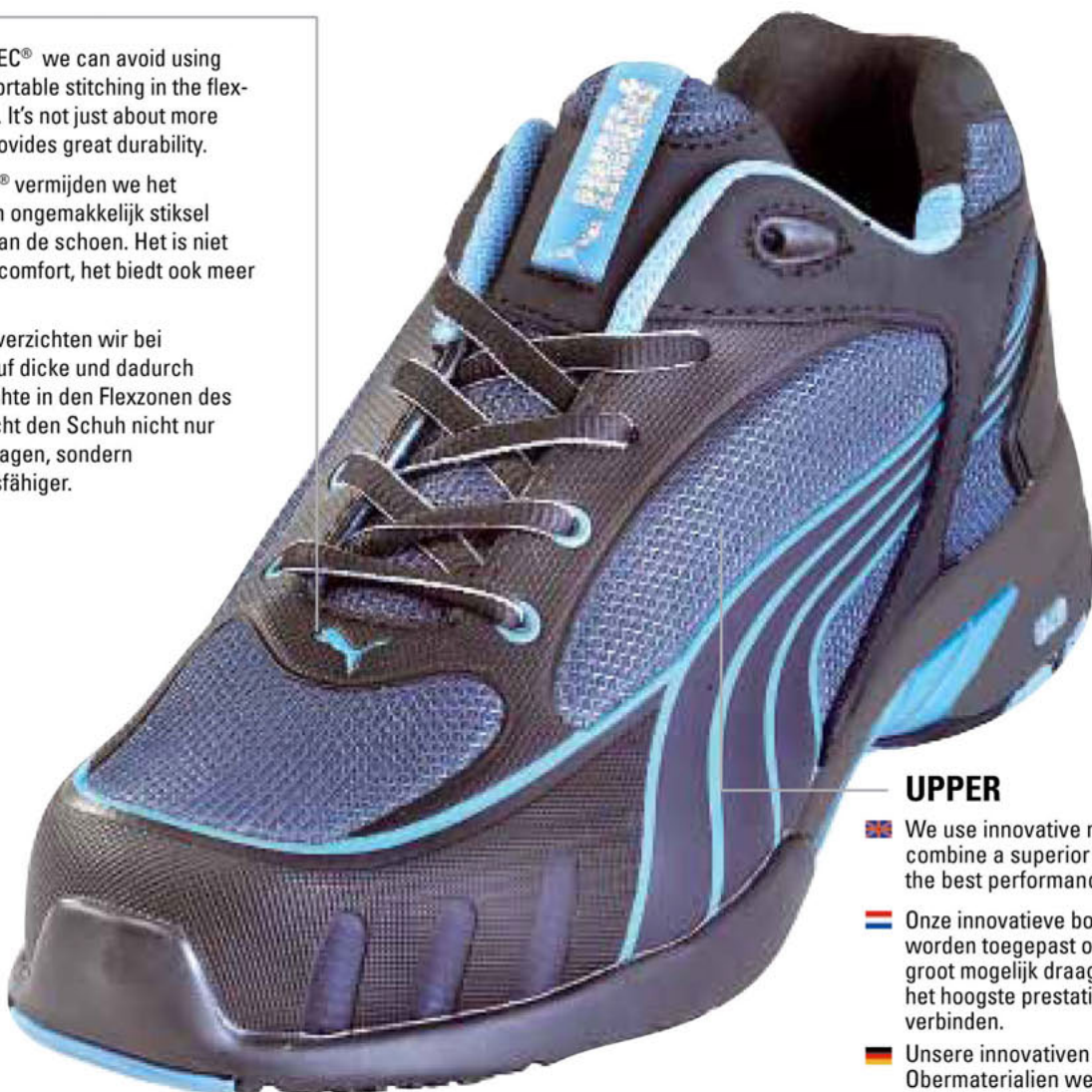


- WHAT WOMEN WANT – comfortable security shoes that do not look like one. The styles of the MISS SAFETY-line fulfill this need while sticking to our high demands in terms of security and comfort.
- WHAT WOMEN WANT – comfortabele veiligheidsschoenen die er niet uitzien als een veiligheidsschoen. De stijl van de MISS veiligheid-line voldoet aan deze behoeftte terwijl we vasthouden aan onze hoge eisen qua veiligheid en comfort.
- WAS FRAUEN WOLLEN – komfortable Sicherheitsschuhe, die nicht wie solche aussehen! Die Modelle der MISS SAFETY-Linie erfüllen diesen Wunsch bei gleichbleibenden hohen Ansprüchen an Sicherheit und Tragekomfort.

FUSE.TEC®

- Thanks to FUSE.TEC® we can avoid using thick and uncomfortable stitching in the flex-zones of the shoe. It's not just about more comfort, it also provides great durability.
- Dankzij FUSE.TEC® vermijden we het gebruik van dik en ongemakkelijk stiksel in de flex-zones van de schoen. Het is niet alleen voor meer comfort, het biedt ook meer duurzaamheid.
- Dank FUSE.TEC® verzichten wir bei der Herstellung auf dicke und dadurch unangenehme Nähte in den Flexzonen des Schuhs. Dies macht den Schuh nicht nur angenehmer zu tragen, sondern auch widerstandsfähiger.



UPPER

- We use innovative materials to combine a superior comfort with the best performance.
- Onze innovatieve bovenmaterialen worden toegepast om een zo groot mogelijk draagcomfort met het hoogste prestatievermogen te verbinden.
- Unsere innovativen Obermaterialien werden eingesetzt, um einen größtmöglichen Tragekomfort mit der höchsten Leistungsfähigkeit zu verbinden.



EVERCUSHION® MISS

- This anatomically designed lightweight footbed with waffle structure will keep you cool and dry by transmitting moisture away from the foot in wear. The open cells also allow for rapid drying when the shoes are removed.
- Door dit anatomisch ontworpen lichtgewicht voetbed met wafel structuur blijft uw voet koel en droog door het afvoeren van vocht weg bij de voet tijdens het dragen. De open cellen zorgen ook voor het sneller drogen nadat de schoenen zijn gedragen.
- Dieses amatisch geformte, leichte Fußbett mit Waffelstruktur hält Sie kühl und trocken indem Feuchtigkeit während des Tragens vom Fuß wegtransportiert wird. Außerdem trocknen die Schuhe nach dem Ausziehen extrem schnell.



IQ.CELL

- The gel pad directly embedded in the heel area works just like a trampoline – it absorbs shock energy and returns it immediately as bounce.
- De gel-pad direct geplaatst in de hak, werkt net als een trampoline - het absorbeert energie en geeft de energie direct terug als het opveert.
- Das direkt im Fersenbereich eingebettete Gelkissen wirkt wie ein Trampolin – es dämpft Stöße ab und nimmt die Energie auf, um diese dann gleich wieder in Form von Sprungkraft zurückzugeben.



EVA MIDSOLE

- We injected billions of tiny bubbles in this ultra lightweight midsole for an optimal cushioning and an improved flexing action of the foot.
- In deze ultralichte tussenzool zorgen talloze kleine luchtbellen voor optimale demping waardoor de afrollbeweging van de voet wordt verbeterd.
- In dieser ultraleichten Zwischensohle sorgen unzählige kleine Luftbläschen für eine optimale Dämpfung und verbessern die Abrollbewegung des Fußes.



TORSION CONTROL SYSTEM

- Our TPU Torsion control system in the waist of the sole provides you with a better support and stability.
- Onze TPU-torsiecontrole in het midden van de zool ondersteunt de voetbeweging en zorgt voor meer stabiliteit.
- Unser TPU Torsionskontrolle in der Sohlenmitte unterstützt die Fußbewegung und sorgt für mehr Stabilität.

RUBBER OUTSOLE

- This 300°C heat resistant HRO rubber sole is inspired by the latest running technology. The sole profile ensures a perfect flexibility and a secure contact to the ground.
- De tot 300°C hittebestendige HRO rubberzool is ontleend aan de nieuwste hardloopschoentechnologie. Het zoolprofiel zorgt voor optimale beweeglijkheid en goed contact met de grond.
- Die bis 300°C hitzebeständige HRO Gummisohle ist angelehnt an die neueste Laufschuhtechnologie. Das Sohlenprofil sorgt für optimale Beweglichkeit und sicheren Kontakt zum Boden.