


SISTEMA DE FABRICACIÓN
STROBEL / PEGADO:

El sistema de construcción strobel consta de una planta textil de alta resistencia a la abrasión, no se deforma con el uso y la forma en que esta unida al corte permite que el calzado tenga una flexibilidad mucho mayor a cualquier otro tipo de construcción, lo que proporciona al usuario gran confort.

**CORTE
(Upper)**
TEXTIL/TPU:

El corte presenta un proceso de ultima tecnología ya que es una malla polimérica con alta resistencia a la abrasión con injertos de TPU inyectados directamente al Textil, haciéndolo un calzado de ultima generación ya que se evitan los pespuntos de ensambles de piezas, disminuye peso al calzado, mejor confort y mas transpiración.

SUELA
SUELA DE PHYLON / PATÍN DE HULE:

Diseño vanguardista y alta tecnología en su moldeado, compuesta de doble densidad, la parte superior de la suela (entre-suela) esta hecha de Phylon (Hule-EVA) que la hace muy confortable, flexible y ligera, con muy buenas propiedades de absorción de impactos y baja deformación.

El piso o patín de la suela es de Hule especial para uso rudo, buen comportamiento a temperaturas altas 300°C, resist ente al resbalamiento, buenas propiedades de abrasión y flexión.

El tacón de la suela cuenta con una burbuja encapsulada de gel, para la mejor absorción al impacto y evitar la fatiga, la suela cuenta con un aditamento para brinda estabilidad, soporte y anti torsión al usuario permitiéndole a éste desempeñarse de manera segura en las condiciones mas extremas.

Características y Atributos

CASCO
PUNTERA DE PROTECCIÓN POLIMÉRICO:

Casquillo polimérico de poliamida, ligero, térmico, anticorrosivo, punta estética, sustituto del casco de acero cumple las pruebas de impacto y compresión.

FORRO
BREATH ACTIVE:

Tejido Sintético compuesto con una membrana la cual le brinda propiedades de HIDROFUGADO, transpiración a la humedad, manteniendo el pie fresco y seco, sin malos olores , tratado con sustancias que inhiben la proliferación de hongos y bacterias, con buena resistencia a la abrasión.

PLANTILLA
PLANTILLA:

Ergonómica brinda al usuario horas de confort mejorando su desempeño gracias a su capsula de gel, reduce la fatiga por estar de pie o en movimiento constante por periodos prolongados , además esta cubierta por el forro textil con tratamiento antibacterial, ayuda al pie a transpirar y es removible.

¡ Advertencia !

Las propiedades de los materiales que componen el calzado pueden disminuir si se almacena durante un tiempo prolongado, también si se le da un uso inadecuado en específico si el calzado es utilizado en lugares para el cual no fue recomendado.