



**Modello:** **CLAY** **Classe di Protezione:** **SB A E FO SRC ESD**

**Articolo:** **RI60391** **Normativa EU:** **EN ISO 20345:2011**

## DESCRIZIONE

Le scarpe da lavoro Clay sono scarpe antinfortunistiche Green che rispecchiamo i criteri dalla classe di protezione SB E A FO SRC ESD.

Calzature da lavoro base realizzate con materiali riciclati e da fonti rinnovabili realizzate con emissioni di CO2 pari a zero Il puntale AirToe Composite è ultraleggero e protegge le dita del piede.

Scarpe antinfortunistiche con tomaia New Safety Dry, idrorepellente e traspirante con elevata percentuale di materiale riciclato.

Soletta interna antibatterica, anatomica, antistatica e automodellante WOW2 Green in PU di BASF prodotta al 100% da fonti rinnovabili che dona una piacevole sensazione di leggerezza e benessere per tutto il giorno.

Fodera WingTex® Green a tunnel d'aria traspirante realizzata con il 66% di materiali riciclati.

Suola PU di BASF 100% originata da fonti rinnovabili, antistatico, antiabrasione, antiolio, antiscivolo.

Scarpe antinfortunistiche Carbon Neutral ideali per il settore chimico.

### TOMAIA

Morbida microfibra con elevata percentuale di materiale riciclato

### FODERA

Wingtex® Green a tunnel d'aria traspirante con 66% di materiale riciclato

### PUNTALE

AirToe Composite

### ANTIPERFORAZIONE

-

### COPRISOTTOPIEDE

WOW2 Green

### INTERSUOLA

Soffice PU espanso

### BATTISTRADA/SUOLA

PU di BASF al 100% originato da fonti rinnovabili. Antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

### CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11

### MISURE/TAGLIE DISPONIBILI

35-48

