



jalas[®] **SPOC**
COLLECTION

JALAS[®] 5342 SPOC

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, FO, A, E

WŁAŚCIWOŚCI Wyjątkowo dobra przyczepność, wyjątkowe dopasowanie, bardzo wygodne, wyjątkowa absorpcja wstrząsów, lekkie

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA Na zewnątrz, wewnątrz, środowiska biurowe, użytek całoroczny, środowiska z zagrożeniem poślizgnięcia, środowiska suche, środowiska czyste

CECHY Lekkie, podeszwa zewnętrzna odporna na olej, właściwości antystatyczne, ESD, skóra hydrofobowa, podwójne strefy absorbujące wstrząsy, zgodność z IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIAŁ WIERZCHNI Skóra licowa
SOLEMATERIAL EVA, podeszwa zewnętrzna

gumowa
WKŁADKA FX2 PRO SpOc
DOPASOWANIE Normalne
ZAKRES ROZMIARÓW (UE) 35-48

CE



Hydrofobowe



Właściwości antystatyczne



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



ESD



System absorpcji wstrząsów Ergothan



jalas[®] **SPOC**
COLLECTION

JALAS[®] 5342 SPOC

EN ISO 20347:2012, O2, SRC, FO, A, E

WŁAŚCIWOŚCI Wyjątkowo dobra przyczepność, wyjątkowe dopasowanie, bardzo wygodne, wyjątkowa absorpcja wstrząsów, lekkie

PODSTAWOWE ŚRODOWISKA UŻYTKOWANIA Na zewnątrz, wewnątrz, środowiska biurowe, użytek całoroczny, środowiska z zagrożeniem poślizgnięcia, środowiska suche, środowiska czyste

CECHY Lekkie, podeszwa zewnętrzna odporna na olej, właściwości antystatyczne, ESD, skóra hydrofobowa, podwójne strefy absorbujące wstrząsy, zgodność z IEC 61340-5-1 (ESD)

MATERIAŁ WIERZCHNI Skóra licowa
SOLEMATERIAL EVA, podeszwa zewnętrzna

gumowa
WKŁADKA FX2 PRO SpOc
DOPASOWANIE Normalne
ZAKRES ROZMIARÓW (UE) 35-48

CE



Hydrofobowe



Właściwości antystatyczne



Podeszwa zewnętrzna odporna na olej



ESD



System absorpcji wstrząsów Ergothan