



jalas[®] **DRY+LOCK**

JALAS[®] 3322 DRYLOCK

EN ISO 20347:2012, O2, SRB, WR, HRO, FO

СВОЙСТВА Отличное сцепление, отличная посадка, чрезвычайно удобные, отличные амортизационные свойства

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ

Вне помещений, для круглогодичного использования, в сырых условиях, в сложных условиях

ХАРАКТЕРИСТИКИ Водоустойчивая мембрана Drylock, жаропрочная подошва, маслостойкая подошва, антистатические свойства, язычок-клапан, усиление верха с помощью дополнительных подкладок, дышащая стелька, петли для шнурков, непромокаемые, двойная зона амортизации, соответствует требованиям

стандарта IEC 61340-5-1 (ESD)

МАТЕРИАЛ ВЕРХА Кожа лицевая

SOLEMATERIAL Межподошва выполнена из полиуретана, пластиковый супинатор, подошва из резины

СТЕЛЬКА FX2 Supreme

КОЛОДКА Стандартная

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 36-47

CE EAC



Жаропрочная подошва



Система амортизации Ergothan



Непромокаемые



Антистатические свойства



Маслостойкая подошва



Защита от электростатического разряда



jalas[®] **DRY+LOCK**

JALAS[®] 3322 DRYLOCK

EN ISO 20347:2012, O2, SRB, WR, HRO, FO

СВОЙСТВА Отличное сцепление, отличная посадка, чрезвычайно удобные, отличные амортизационные свойства

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ

Вне помещений, для круглогодичного использования, в сырых условиях, в сложных условиях

ХАРАКТЕРИСТИКИ Водоустойчивая мембрана Drylock, жаропрочная подошва, маслостойкая подошва, антистатические свойства, язычок-клапан, усиление верха с помощью дополнительных подкладок, дышащая стелька, петли для шнурков, непромокаемые, двойная зона амортизации, соответствует требованиям

стандарта IEC 61340-5-1 (ESD)

МАТЕРИАЛ ВЕРХА Кожа лицевая

SOLEMATERIAL Межподошва выполнена из полиуретана, пластиковый супинатор, подошва из резины

СТЕЛЬКА FX2 Supreme

КОЛОДКА Стандартная

РАЗМЕРНЫЙ РЯД (ЕС) 36-47

CE EAC



Жаропрочная подошва



Система амортизации Ergothan



Непромокаемые



Антистатические свойства



Маслостойкая подошва



Защита от электростатического разряда