

# Die Erkennungszeichen der neuen Norm

EN ISO  
20345:2022

## Grundanforderungen

SB

S



ZEHENSCHUTZ  
200 J + 15KN



WIDERSTANDSFÄHIGKEIT,  
UNSCHÄDLICHKEIT  
UND FÄHIGKEIT DER  
MATERIALIEN



ERGONOMIE UND  
KOMFORT DER  
SCHUHE

NEW



RUTSCHSCHUTZ  
auf Keramikböden +  
Reinigungsmittel

## Zusätzliche Anforderungen und Markierungen

E



ENERGIEAUFNAHMEVERMÖGEN  
IM FERSENBEREICH

A



ANTISTATISCHE  
SCHUHE

P



Metallische Einlage  
mit Widerstand  
gegen Durchstich  
mit konischem Nagel

NEW  
PL



Nichtmetallische Einlage  
mit Widerstand  
gegen Durchstich  
mit konischem Nagel

NEW  
PS



Nichtmetallische Einlage  
mit Widerstand  
gegen Durchstich  
mit konischem Nagel

NEW  
WPA



WASSERDURCHTRITT  
UND WASSERAUFNAHME  
DES OBERTEILS

WR



WASSERDICHTE  
SCHUHE

FO



KRAFTSTOFFBESTÄNDIGKEIT

HRO



VERHALTEN  
GEGENÜBER  
KONTAKTWÄRME

HI



WÄRMEISOLIERUNG DES  
LAUFSoHLENKOMPLEXES

CI



KÄLTEISOLIERUNG DES  
LAUFSoHLENKOMPLEXES

M



MITTELFUSSSCHUTZ

AN



KNÖCHELSCHUTZ

CR



SCHNITTFESTIGKEIT

C



TEILWEISE  
LEITFÄHIGE SCHUHE

NEW

LG



HALT AUF LEITERN

NEW

SC



ÜBERKAPPENABRIEB

NEW

SR



RUTSCHHEMMUNG  
bei Keramikböden +  
glycerin

# Kennzeichnungen gemäß der Norm EN ISO 20345:2022



PROBET.IT

