

# SMARTFOX BLUE HIGH S3



NOUVELLE NORME 2022 :  
NORME EN ISO 20345 : 2022

## LEMAITRE

La Sécurité depuis 1974



Fiche soumise à modification

Du 35 au 48

Réf. SMXHS30BL

### Les + produit



▪ **Cuir grainé** : protection contre l'abrasion, la déchirure et la perforation.

▪ **Doublure en textile 3D très respirante** : agréable sensation de fraîcheur, bonne ventilation du pied.

▪ **Languette avec soufflet** pour limiter toute infiltration de poussières / cailloux.



▪ **Embout de protection** : acier



▪ **Insert anti-perforation** : acier inoxydable



### Semelle NE10 PU2D antistatique

▪ **Antidérapante** : grâce à une structure à crampons ouverte pour une meilleure évacuation des liquides.

▪ **Attaque talonnière arrondie** pour un déroulé naturel du pied durant la marche et un grand confort lors de la conduite de véhicule.

▪ **Talon absorbeur de chocs**

### APPLICATION

- Industrie, maintenance, intérim
- Logistique, transport



[lemaitre-securite.com](http://lemaitre-securite.com)

Lemaitre vous protège.



# SMARTFOX BLUE HIGH S3



Norme EN ISO 20345 : 2022

## Caractéristiques de la tige

- **Matière du dessus** : cuir hydrofuge
- **Langnette avec soufflet extérieur** : matière synthétique
- **Doublure** : textile 3D micro aéré

## VARIANTE



Smartfox blue low S3  
SMXLS30BL

## Infos pratiques

AET N° ITASLNB23018360

## Colisage

du 35 au 48

**boîte** 320 x 220 x 120 mm

**carton** 655 x 445 x 350 mm

10 boîtes par carton

## Gencods

<b>35</b>	3237154539354	<b>43</b>	3237154539439
<b>36</b>	3237154539361	<b>44</b>	3237154539446
<b>37</b>	3237154539378	<b>45</b>	3237154539453
<b>38</b>	3237154539385	<b>46</b>	3237154539460
<b>39</b>	3237154539392	<b>47</b>	3237154539477
<b>40</b>	3237154539408	<b>48</b>	3237154539484
<b>41</b>	3237154539415		
<b>42</b>	3237154539422		

## Exigences fondamentales et additionnelles de la norme EN ISO 20345 : 2022

### Chaussures de sécurité

S3



### Test de glisse

Pas de marquage

#### Exigences fondamentales

Chaussure résistante aux glissements sur un sol carrelé avec une solution de lauryl sulfate de sodium (NaLS).



Chaussure résistante aux glissements sur un sol carrelé avec de la glycérine.



Embout 200 J métallique :  
Protection de l'avant du pied contre les chocs et l'écrasement



Insert anti-perforation métallique résistant  
à une pointe de 4.5 mm



Chaussures antistatiques



Isolation du semelage contre le froid



Absorption d'énergie au talon



Isolation du semelage contre la chaleur



Résistance de la semelle aux hydrocarbures



Résistance de la semelle à la chaleur (contact direct)



Résistance du dessus de la chaussure à la pénétration et à l'absorption d'eau



Chaussure résistante à l'eau



Résistance des pare-pierre à l'abrasion



Système grip pour échelle



Décharge électrostatique



Protection des malléoles

### Lemaitre Sécurité

17 rue de Bitschhoffen - CS 90024  
F - 67350 Val de Moder  
Tél. +33 (0)3 88 72 28 80

[lemaitre-securite.com](http://lemaitre-securite.com)

**LEMAITRE**  
La Sécurité depuis 1974

Membre du  
**SINAMAP**



DON\_LS 04 TDS 0153  
mise à jour : 18/02/25