

Sedang

## BESTLADY S3 MID

BSTLDYS3M

Bestlady generasi ke-2 untuk aplikasi serbaguna. Bagian atas berbahan kulit penuh dengan kesesuaian dan kenyamanan yang lebih baik.

Dengan bagian atas kulit yang dapat bernapas, perlindungan baja, kepatuhan terhadap ESD, dan ketahanan terhadap selip yang unggul, sepatu pengaman bersertifikasi S3 ini menawarkan perlindungan yang serius. Sempurna untuk penggunaan industri secara menyeluruh, sepatu BESTLADY memadukan keamanan yang kuat dengan nilai yang sangat baik.

|                 |  |
|-----------------|--|
| Bahan atas      | Kulit biji-bijian penuh                      |
| Lapisan dalam   | jaring daur ulang                            |
| Sol dalam       | Sol busa SJ                                  |
| Midsole         | Baja   |
| Menjalankan sol | PU / PU                                      |
| Atas            | Baja   |
| Kategori        | S3 / SR, LG, ESD, CI, FO                     |
| Kisaran ukuran  | EU 35-43                                     |
| Berat baja      | 0.525 kg                                     |
| Standardisasi   | EN ISO 20345:2022+A1:2024<br>ASTM F2413:2024 |



**Bagian atas berbahan kulit yang bernapas**  
Kulit alami menawarkan kenyamanan pemakaian yang tinggi dikombinasikan dengan daya tahan dalam berbagai aplikasi serbaguna.

**Pegangan Tangga (LG)**  
Kontur yang ditentukan secara khusus di area poros sepatu pengaman untuk menambah keamanan saat berdiri di tangga.

**Alas kaki yang dapat dilepas**  
Perbarui insole Anda secara teratur atau gunakan sol ortopedi Anda sendiri untuk meningkatkan kenyamanan.

**Resistensi slip (SR)**  
Menggantikan istilah yang sebelumnya digunakan SRA + SRB = SRC. SR berarti uji slip dilakukan pada ubin yang terkontaminasi sabun dan minyak.

**Hidung pengaman baja**  
Penyangga logam yang kuat untuk melindungi kaki pemakainya dari benda yang jatuh atau menggelinding.

**Midsole baja**  
Sol tengah baja tahan perforasi terbuat dari baja tahan karat atau baja berlapis dan mencegah benda tajam menembus sol luar.



BLK

**Industri:**  
Perakitan, Otomotif, Industri, Logistik, Minyak & Gas, Makanan & minuman

**Lingkungan sekitar:**  
Lingkungan kering, Permukaan yang tidak rata, Lingkungan basah

**Petunjuk perawatan:**  
Untuk memperpanjang usia sepatu Anda, kami sarankan untuk membersihkannya secara teratur dan melindunginya dengan produk yang sesuai. Jangan jemur sepatu Anda di atas radiator atau di dekat sumber panas.

|                 | Deskripsi  | Unit pengukuran            | Hasil                             | EN ISO 20345 |
|-----------------|--|----------------------------|-----------------------------------|--------------|
| Bahan atas      | <b>Kulit biji-bijian penuh</b>                                       |                            |                                   |              |
|                 | Sisi atas: permeabilitas terhadap uap air                            | mg / cm <sup>2</sup> / jam | 2.3                               | # 0.8        |
|                 | Sisi atas: koefisien uap air   | mg / cm <sup>2</sup>       | 29.4                              | # 15         |
| Lapisan dalam   | <b>jaring daur ulang</b>   |                            |                                   |              |
|                 | Lapisan: permeabilitas terhadap uap air                              | mg / cm <sup>2</sup> / jam | 86.31                             | # 2          |
|                 | Lapisan: koefisien uap air   | mg / cm <sup>2</sup>       | 691                               | # 20         |
| Sol dalam       | <b>Sol busa SJ</b>   |                            |                                   |              |
|                 | Alas kaki: ketahanan terhadap abrasi (kering/basah) (siklus)         | siklus                     | Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles | 25600/12800  |
| Menjalankan sol | <b>PU / PU</b>   |                            |                                   |              |
|                 | Ketahanan aus sol luar (kehilangan volume)                           | mm <sup>3</sup>            | 29.9                              | # 150        |
|                 | Resistensi slip dasar - Keramik + NaLS - Slip tumit ke depan         | gesekan                    | 0.42                              | # 0.31       |
|                 | Resistensi slip dasar - Keramik + NaLS - Slip mundur ke depan        | gesekan                    | 0.46                              | # 0.36       |
|                 | Resistensi Selip SR - Keramik + gliserin - Selip tumit ke depan      | gesekan                    | 0.21                              | # 0.19       |
|                 | Resistensi Selip SR - Keramik + gliserin - Selip mundur ke depan     | gesekan                    | 0.24                              | # 0.22       |
|                 | Nilai antistatis   | MegaOhm                    | 13.2                              | 0.1 - 1000   |
|                 | Nilai ESD  | MegaOhm                    | 13                                | 0.1 - 100    |
|                 | Penyerapan energi pada tumit   | J                          | 31                                | # 20         |
| Atas            | <b>Baja</b>  |                            |                                   |              |
|                 | Hidung pengaman tahan benturan (jarak bebas setelah benturan 100J)   | mm                         | N/A                               | N/A          |
|                 | Tutup hidung yang tahan kompresi (jarak bebas setelah kompresi 10kN) | mm                         | N/A                               | N/A          |
|                 | Hidung pengaman tahan benturan (jarak bebas setelah benturan 200J)   | mm                         | 15.0                              | # 14         |
|                 | Hidung pengaman tahan kompresi (jarak bebas setelah kompresi 15kN)   | mm                         | 20.0                              | # 14         |

Ukuran Baja:  
Sepatu kami terus berkembang, data teknis di atas dapat berubah. Semua nama produk dan merek Safety Jogger, telah terdaftar dan tidak boleh digunakan atau direproduksi dalam format apa pun tanpa izin tertulis dari kami.



HEAD-TO-TOE  
PROTECTION



Proudly ranked in the  
top 1% by EcoVadis  
for sustainability.



www.safetyjogger.com