

Ochranná přilba SP byla navržena v souladu s normami EN 397 a EN 50365:2003 a s požadavky na ochranu zdraví a bezpečnost.

Kontrolní agentura zapojená do fáze návrhu:

**NÁRODNÍ CENTRUM PRO OCHRANNÉ PROSTŘEDKY**

Kontrolní agentura: 0159 Autovía de San Pablo s/n SEVILLA

### TŘÍDA OCHRANY A OMEZENÍ POUŽITÍ

Přilba musí být použita:

- k ochraně proti nárazům předmětů, jako jsou kameny, cihly a jiné předměty podobné hmotnosti, jakož i pro všeobecné zednické a stavební práce,

- na pracovištích, kde existuje riziko úrazu elektrickým výbojem o napětí do 1000 V (AC),

- pracovní teplota se musí pohybovat v rozmezí  $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$  až  $+50\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

Při použití na elektrické práce do přilby nevytvářejte ventilační otvory.

### POKYNY PRO SPRÁVNÉ POUŽÍVÁNÍ OCHRANNÉ PŘILBY

Umístíte ochrannou přilbu na hlavu tak, aby vnitřní pásky seděly kolem hlavy a potítko bylo na čele. Pro správné a efektivní použití přilby upravte – utáhněte upínací pásek tak, aby přilba dobře seděla. Výšku přilby lze upravit do jedné ze tří poloh. Ochranná přilba nesmí být za žádných okolností upravována pro použití příslušenství, které není doporučeno výrobcem.

### KONTROLA

Před použitím je třeba zkontrolovat, zda je uchycení vnitřních pásek dobře připevněno a zda jsou pásky tlumící nárazy v dobrém stavu (zda nejsou mechanicky ani chemicky poškozeny).

### SKLADOVÁNÍ A DOPRAVA

Přilbu skladujte v původním obalu nebo v jiném obalu určeném pro skladování. Přilba musí být skladována na suchém místě, mimo zdroje tepla a nevystavována přímým slunečním paprskům.

### DEZINFEKCE A ČIŠTĚNÍ

K očištění skořepiny přilby a vnitřních upínacích pásek použijte hadřík navlhčený v roztoku alkoholu zředěném ve vodě (25%).

### ŽIVOTNOST

Teoretická životnost přilby je 5 let od okamžiku uvedení do provozu, pokud bylo skladováno v souladu s podmínkami skladování. Skutečná životnost zařízení bude záviset na intenzitě a frekvenci používání, pracovním prostředí, dovednostech uživatele, údržbě, skladování atd. Pro snadné ověření historie je vhodné, aby uživatel měl přiřazenou svou vlastní přilbu. V každém případě, pokud je přilba vystavena silnému nárazu nebo vykazuje jakékoli vady nebo praskliny, musí být okamžitě vyměněna.

### NÁHRADNÍ DÍLY

Vnitřní upínací pásky ochranné přilby jsou vyměnitelné. Nové upínací pásky jsou přichyceny ke skořepině přilby pomocí šesti přípojných bodů. Potítko je rovněž vyměnitelné. Obě položky je nutné objednat u výrobce/dovozce.

### OZNAČENÍ

Přilba je označena následujícími informacemi:

Výrobce: **SOFAMEL**

Model: **SP**

Elektrická izolace: **1000 V (AC)**

Material: **HDPE**

Oznámený subjekt: **CE 0321**

Třída: **Třída 0**

Symbol IEC 60417-5216



### VAROVÁNÍ

Uživatelé jsou rovněž upozorňováni na nebezpečí úpravy nebo odstranění jakýchkoli původních součástí přilby, kromě případů, které doporučil výrobce přilby. Přilby by neměly být upravovány za účelem upevnění doplňků způsobem, který nedoporučuje výrobce přilby. Přilbu nenatírejte a nestříkejte barvou, nepoužívejte rozpouštědla, lepidla nebo samolepicí štítky, pokud to není v souladu s pokyny výrobce přilby.

Výrobce: Sofamel S.L.

Polígono Industrial Plans d'Arau | C/ Thomas Alva Edison, 16-17 | 08787 La Pobla de Claramunt Barcelona - Spain

Dovozca:



**EL-INŠ s.r.o.**  
Bezpečnost v energetice

EL-INŠ s.r.o.  
Bernoláková 12,  
917 01 Trnava,  
Slovensko  
+421 9448 328 978

www.el-ins.sk

Sofamel.pribla.210526