

RELATÓRIO TÉCNICO EPI 7778/18

Natureza do trabalho: Ensaios para obtenção de C.A. – Certificado de Aprovação.

Cliente: Kadesh Calçados Profissionais Ltda.
Endereço: Rua Antônio Lourenço, nº 8, Imbituva – PR.
CNPJ: 06.293.564/0001-46

Protocolo: 37584
Data de entrada: 18/01/18
Data de realização dos ensaios: 30/01 a 15/03/18

Descrição do produto: Calçado ocupacional de uso profissional, tipo sapato unissex, fabricado em material polimérico de alta performance, na cor branca e solado de borracha na cor bege, totalmente antiderrapante (SRC) resistente a absorção de energia na área do salto.

Referência do modelo: “K01”

Classificação: II

Modelo do calçado: Desenho Tipo A – calçado baixo.

Cor ensaiada: Branca

Grade de fabricação: 33 ao 44

Enquadramento: G - EPI para Proteção dos membros inferiores – G.1 – Calçado

d) calçado para proteção dos pés contra agentes abrasivos e escoriantes.

f) calçado para proteção dos pés contra umidade proveniente de operações com uso de água.

Uso a que se destina: Calçado para proteção dos pés contra agentes abrasivos e escoriantes, para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve.

Restrições: Calçado não deve ser utilizado em áreas energizadas, confinadas onde ocorra agentes explosivos, para aplicação de agrotóxicos e em áreas em que ocorra agentes térmicos (calor e chamas).

Local das marcações conforme item 6.9.3 da NR-6: Solado.

Normas técnicas aplicáveis: ABNT NBR ISO 20344:2015 e ABNT NBR ISO 20347:2015.

Possíveis variações do EPI: Cabedal branco com solado bege, numeração: 33 ao 44

Todas as informações acima estão indicadas no memorial descritivo e no manual de instruções, e estão conforme a Portaria N.º 452, de 20 de novembro de 2014.

Descritivo Técnico:

Cabedal: em material polimérico	Solado: em borracha
Cor do cabedal: branco	Cor do solado: bege
Palmilha interna: não possui	Outros acessórios: não possui



RELATÓRIO TÉCNICO EPI 7779/18

Admir Elisier dos Santos

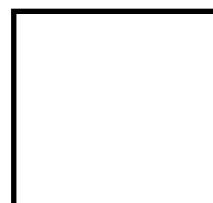
Técnico analista
Ademir Elieser dos Santos - Técnico Químico
CRQ 05409009 - 5ª Região

M L

Supervisor
Marcelo Lauxen - Eng. Ind. Químico
CRQ 05303215 - 5ª Região

A aceitação deste relatório está condicionada à verificação de sua autenticidade na internet, endereço:
http://www.ibtec.org.br/areacliente/laudo/407402506042018_ibtec_-_Assinado.pdf

ASSINATURA DIGITAL: Este documento recebe Assinatura Digital com Certificação Digital de acordo com as disposições normativas da ICP-Brasil - Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira, instituída pela Medida Provisória Nº 2200-2 de 24/08/2001. A assinatura gráfica ao lado tem valor apenas histórico. A assinatura válida está incorporada no arquivo PDF. Ao visualizar o arquivo, procure pelo ícone a seguir na barra de ferramentas do pdf.



NB - Os resultados do presente documento tem significação restrita às amostras ensaiadas, não podendo ser reproduzidos sem prévia autorização. Somente serão autorizadas reproduções integrais deste documento.

Fone 51 3553.1000
Fax 51 3553.1001
www.ibtec.org.br
laboratorio@ibtec.org.br
CNPJ 87.190.161/0001-73
Inscrição Estadual: 086/0422534

Rua Araxá, 750
Bairro Ideal
93334-000
Novo Hamburgo
Rio Grande do Sul, Brasil