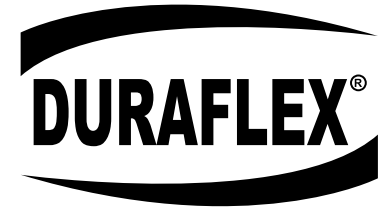




## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### Descripción general del Guante :

- Marca : Duraflex
- Modelo : Badana G60
- Composición : Cuero / Poliéster
- Color : Blanco / Amarillo
- Peso : 85 - 100Gr
- Tallas : 9 / 10
- País de Fabricación : India



### Aplicación :

- Construcción y albañilería
- Transporte por riesgos mecánicos
- Áreas de limpieza
- Labores de almacén envío y entrega
- Industria maderera
- Agricultura

Requisitos generales - EN ISO 21420 : 2020  
Riesgo mecánico - EN 388 : 2016 + A1 : 2018



3 1 3 2 X  
Niveles de desempeño

## REQUISITOS ESPECÍFICOS Y NIVELES DE RENDIMIENTO

**Estándar EN ISO 21420 : 2020**  
**Riesgo Mecánico EN 388 : 2016 + A1 : 2018**

| Nombre de la prueba                           | Estándar / Método de prueba | Level |
|---|-----------------------------|-------|
| Resistencia a la Abrasión                     | EN 388                      | 3     |
| Resistente al corte de cuchilla               | EN 388                      | 1     |
| Resistencia al Desgarro                       | EN 388                      | 3     |
| Resistencia a la perforación                  | EN 388                      | 2     |
| Método de Resistencia al corte (EN ISO 13997) | EN 388                      | X     |
| Protección contra impactos                    | EN 388                      | -     |

Los Niveles de rendimiento se han medido en la palma (x) indica que el guante no se ha sometido a la prueba o que el método de prueba parece no ser adecuado para el diseño o material del guante.