

PEGADO UVA. LOGLI MASSIMO.



GLASER, S.L.

GUANTES DE PROTECCIÓN PARA ENCOLADO UV



Guantes de protección para encolado UV, ambidiestros, antiestáticos.
Bloquean los UVA de las lámparas UV, protegiendo la piel.
Riesgo de alergias reducido al mínimo.
Máxima elasticidad con «efecto memoria» (con el calor de la mano se adapta a la misma y si se estira vuelve a su forma original).
Comodidad y agilidad ideales con la punta de los dedos satinada para un mejor agarre.
Espesor 0,1 mm



FXGM50	Talla M - Caja 50 unidades	KU0120
FXGL50	Talla L - Caja 50 unidades	KU0121
FXGXL50	Talla XL - Caja 50 unidades	KU0122

PAÑO TNT



Producto para la limpieza del vidrio por encolar.
No deja residuos en la superficie.
Utilizado con los productos FIXGLASS1000 elimina suciedad, grasa sin dejar vetas.

FXTNT01
400 x 250 mm - 50 Uni **KU0123**

GAFAS DE PROTECCIÓN ENCOLADO UV 14



Tipo de filtro y material de la lente:
Clear - Policarbonato
Características:
• Protege de los rayos UV y de los impactos.
• Apto para un uso prolongado puesto que no crea distorsiones ni cansancio visual.
• Ninguna distorsión de los colores.
Certificado conforme a las normativas: EN166/EN170
Marcado 2C - 1.2
VLT (transmitancia de la luz visible): 89%

ADVERTENCIAS: USAR DURANTE EL USO DE LAS LÁMPARAS UV

LAMP014
Lentes protección UV14 transp. **KU0124**

GAFAS DE PROTECCIÓN ENCOLADO UV 16



Aptos para encolado con adhesivos a **LUZ VISIBLE**

Tipo de filtro y material de la lente:
Naranja - «The UV blocking lens»
Características:
• Protege de los rayos UV y de los impactos.
• Protege de los rayos UVA y de la luz visible hasta a 525 nm.
• Aumenta el contraste en condiciones de luz escasa.
Certificado conforme a las normativas: EN166/EN170
Marcado 2C - 1.7
VLT (transmitancia de la luz visible): 55%

ADVERTENCIAS: USAR DURANTE EL USO DE LAS LÁMPARAS UV

LAMP016
Lentes protección UV16 naranjas **KU0125**