

PEGAMENTOS
PEGAMENTO UVA PARA METACRILATO Y POLICARBONATO

Adhesivo de curado ultravioleta desarrollado para el pegado de materiales termoplásticos. Proporciona adhesiones flexibles con alta resistencia mecánica, es capaz de curar rápidamente con lámparas de baja potencia en materiales plásticos como PC, PET, PVC, ABS y PMMA. Adhesión mejorada en acrílicos, también está indicado para el pegado de termoplásticos a cristal y metal.

PEGAMENTO UVA 30-12 50 CC
2502
PEGAMENTO UVA 30 -12 250 CC
2502.1


30-12

**PEGAMENTO UVA VIDRIO/VIDRIO
-VIDRIO/METAL (ESPESO)**

Adhesivo de curado UV que cura en pocos segundos. Indicado para el pegado de vidrio/vidrio y vidrio/metal. Por la buena tenacidad de la unión es especialmente indicado en el sector de mobiliario de vidrio y cristal tanto en uniones a tope como el pegado de placas metálicas al cristal.

PEGAMENTO UVA 30-21 50 CC
2503
PEGAMENTO UVA 30-21 250 CC
2503.1


30-21

**PEGAMENTO UVA VIDRIO/VIDRIO
VIDRIO/METAL LÍQUIDO POR CAPILARIDAD**

Adhesivo de curado **UV muy fluido** que cura en pocos segundos. Indicado para el pegado de vidrio/vidrio y vidrio/metal. Indicado para la adhesión de grandes superficies. Diseñado para facilitar la limpieza de las piezas después del curado UV.

PEGAMENTO UVA 30-23 50 CC
2504
PEGAMENTO UVA 30 -23 250 CC
2504.1


30-23

PEGAMENTO UVA ESPECIAL PARA LAMINADO

Adhesivo de curado UV de media/baja viscosidad, alta resistencia, que cura en pocos segundos. Posee una excelente claridad óptica incluso en espesor, y elevada resistencia a choques y vibraciones. Especialmente formulado para el pegado de vidrio laminado. Permite la limpieza de los excesos de adhesivo en la unión después de una primera exposición (5 -10 s).

PEGAMENTO UVA 30-30 50 CC
2505
PEGAMENTO UVA 30-30 250 CC
2505.1


30-30



ADAPTADOR AGUJAS

Para botes de 100 g
Longitud 12,7 mm

2524



AGUJAS APLICADORAS

Azul	Ø 0,38	2523.1
Rosa	Ø 0,60	2523.2
verde	Ø 0,84	2523.3
Verde metal	Ø 0,84	2523.4

LIMPIADOR LOXEAL10 (400 ML)

Mezcla de disolventes libres de CFC,
particularmente adecuado para la limpieza
y desengrase de las superficies que van a ser
adheridas o selladas con adhesivos Loxeal.

2506



CONSEJOS DE PEGADO DE UVA

- UTILIZACIÓN DE LÁMPARA, FOCO O BOMBILLA ADECUADA A LA LONGITUD DE ONDA DEL PEGAMENTO
- LA LIMPIEZA ES UNA PARTE DECISIVA EN EL PEGADO CON ADHESIVOS EN CUALQUIER SUPERFICIE.
- NO USAR “DISOLVENTES UNIVERSALES, NI USAR JABONES, LIMPIACRISTALES, PETRÓLEO, NI OTROS...
- USAR ACETONA INDUSTRIAL O ALCOHOL ISOPROPÍLICO (70%) O RECOMENDABLE LIMPIADOR LOXEAL REFERENCIA 2506 (PÁG. 636)
- COMPROBAR LA CADUCIDAD DEL PEGAMENTO UNA VEZ ABIERTO (6-12 MESES)
- UTILIZAR EL PEGAMENTO ADECUADO SEGÚN EL MATERIAL QUE SE QUIERA TRABAJAR
- REALIZAR LOS TIEMPOS NECESARIOS SEGÚN TIPO DE LÁMPARA Y PEGAMENTO PARA EL CURADO HOMOGENIO Y EFICAZ

LOXEAL - TABLA DE SELECCIÓN ADHESIVO UV SEGÚN:

Material	Vidrio	Laminado	Templado	Metal	Plástico	Cerámica
Vidrio	UV 30-23 (capilaridad) UV 30-21	UV 30-30	UV 30-21	UV 30-21	UV 30-12	UV 30-21
Laminado	UV 30-30	UV 30-30	UV 30-30	UV 30-30	UV 30-12	UV 30-30
Templado	UV 30-21	UV 30-30	UV 30-21	UV 30-21	UV 30-12	UV 30-21
Metal	UV 30-21	UV 30-30	UV 30-21		UV 30-12	
Plástico	UV 30-12	UV 30-12	UV 30-12	UV 30-12	UV 30-12	UV 30-12
Cerámica	UV 30-21	UV 30-30	UV 30-21		UV 30-12	