

Q-92



Q-92

Referencia: 53323002
EAN-13: 8425608311204
Marca: QUIADSA

COLOR: Translúcido
CAPACIDAD: Blister 24ml+24ml

- Adhesivo reparador de plásticos
- Adhesivo epoxi bicomponente
- Adhesivo rápido, translúcido y con gran resistencia
- Pega y repara gran cantidad de materiales
- Secado 5 minutos

Descripción general

DESCRIPCIÓN

Adhesivo epoxi bicomponente que cura rápidamente al realizar una mezcla 1:1 de los dos tubos que lo componen. Es un adhesivo rápido, translúcido y con gran resistencia.

PROPIEDADES

- Temperatura de aplicación +5°C a +40°C
- Resistencia a la temperatura -30°C a + 150 °C (para aplicaciones sometidas a grandes esfuerzos no superar los 60°C)
- Translúcido
- No contiene disolventes
- No merma
- Resistente al agua, al aceite y a los disolventes más utilizados.
- Resistente a ácidos y álcalis diluidos.
- Se puede lijar, pulir, taladrar
- Se diluye en acetona.

APLICACIONES

- Ideal para pegar y reparar gran cantidad de materiales.
- Adhesivo transparente con buen acabado para soluciones visibles.
- Sellados de juntas de dilatación.

ADHESIÓN

Excelente adhesión sobre:

Metales, maderas, vidrio, composites, lona, neopreno, cerámica, hormigón, plásticos como PVC, ABS, metacrilato, policarbonato, poliuretano expandido, poliestireno, hule y telas plastificadas.

No es apto para polipropileno, polietileno ni PTFE.

TIEMPOS

Tiempo de manipulación: Se disponen de 2 minutos desde que se comienza el mezclado de los componentes hasta que se realiza la unión.

Tiempo de fijación: El tiempo de aplicación es de 10 min desde la aplicación del producto. En este tiempo no se puede mover ni someter a tensiones la unión.

Tiempo de endurecimiento: Tras 4h desde su aplicación resiste 100 Kg/cm².

Tiempo de curado total: Tras 24h desde su aplicación el producto ha secado completamente.

*Valores a temperaturas 20-25°C.

MODOS DE EMPLEO

Todas las superficies que contacten tienen que estar limpias y secas, libres de suciedad, grasas, polvo. Siempre que sea posible lijar las partes a unir para mejorar la adhesión.

Usar guantes de protección para evitar el contacto con la piel.

En una superficie horizontal echar en partes iguales el mismo contenido del componente A y B (misma longitud o mismo volumen).

Mezclar ambos componentes con la espátula hasta conseguir un color uniforme.

Aplicar el adhesivo en una de las superficies y unir ambas.

Cerrar bien ambos tubos.

Características

COLOR	Translúcido
CAPACIDAD	Blister 24ml+24ml
CADUCIDAD	36 meses
TEMPERATURA DE APLICACIÓN	+5°C a +40°C
RESISTENCIA A LA TEMPERATURA	-30°C a + 150 °C
APARIENCIA	Translúcido
MEZCLA(A:B)	1:1
DUREZA	NA
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN	18.03 N/mm ²
ELONGACIÓN A LA ROTURA	3.55%
TEMPERATURA DE TRANSICIÓN VITREA T _g	35-43°C
RESISTENCIA AL CIZALLAMIENTO	12 Mpa INOX

Acabados

Color	Translúcido
-------	-------------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	12.00

Enlaces

pdf	ft_Q-92.pdf
video	VIDEO Q-92