

LOCTITE**Lijm, Type: 3450**

Bestelgegevens

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 083260 3450 |
| GTIN | 5010266007694 |
| Artikelklasse | 04L |

Omschrijving

Uitvoering:

5-Minuten tweecomp.-epoxylijm (1:1) 25ml

De 2-componenten-epoxylijm hardt na het mengen uit bij kamertemperatuur. Op metalen oppervlakken ontwikkelt deze een grote sterkte. Het lijmsysteem is dankzij het spleetvullend vermogen geschikt voor ruwe en slecht passende oppervlakken van metaal, keramiek, duroplaat of hout.

Klasse gevaarlijke stoffen: 9

Chemische basis: Epoxyhars

Temperatuur toepassingsgebied: -55 °C

Handvastheid na: 4 - 6 min

Treksterkte: 25 N/mm²

Kleur: grijs

Inhoud: 25 g

Technische beschrijving

| | |
|-----------------|----------------------|
| Treksterkte | 25 N/mm ² |
| Fabrikantnummer | LOCTITE EA 3450 |

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Dynamische viscositeit | 35000 mPas |
| UN-nummer | UN3082 |
| Inhoud | 25 g |
| Verwerkingstijd | 300 s |
| Hardheid volgens Shore A | 68 |
| Verwerkingstemperatuur | -2 - 22 °C |
| Opslagtemperatuur | 8 - 21 °C |
| Chemische basis | Epoxyhars |
| Temperatuur toepassingsgebied | -55 °C |
| Houdbaarheid vanaf productiedatum | 24 maand |
| Klasse gevaarlijke stoffen | 9 |
| geschikt voor materiaal | metaal |
| Kleur | grijs |
| Vorm | Pasta |
| Dichtheid | 1,7 g/cm ³ |
| Volledig uitgehard na | 15 min |
| Handvastheid na | 4 - 6 min |
| maximale spleetmaat | 5 mm |
| Producttype | Tweecomponenten-lijm |