

Datenblatt für: LOCTITE AA 3295 50ml Doppelkartusche



LOCTITE AA 3295 50ml Doppelkartusche LOCTITE® AA 3295 2K-Acrylat-Strukturklebstoff

- Universell einsetzbarer flüssiger Premix-2K-Strukturklebstoff - Gute Schlagfestigkeit - Geeignet zum Kleben von Metallen, Keramik und Kunststoffen - Einsatztemperaturbereich bis +120 °C - Handfest in 5 - 10 Minuten - kein Aktivator Flüssiger Premix-2K-Strukturklebstoff zum Kleben von Metallen, Keramik und Kunststoffen. Part A: H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. H315 Verursacht Hautreizungen. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H318 Verursacht schwere Augenschäden. H335 Kann die Atemwege reizen. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. ; Part B: H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. H315 Verursacht Hautreizungen. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H318 Verursacht schwere Augenschäden. H335 Kann die Atemwege reizen. H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Art.Nr. (L)	A00061055
Art.Nr. (H)	LOCTITE AA 3295 50ml Doppelkartusche
EAN / Barcode	 5010266215655
Ihr Preis	51,09 € / Stück

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Aktivator	-
Chemische Basis	Acrylat
Einsatztemperaturbereich	bis +120°C
Farbe	grün
GHS	GHS02;GHS05;GHS07;GHS09
GHSSIGNAL	G
Gebindebezeichnung	Doppelkammerkartusche
Handfestigkeit	5 - 10 Min.
Kurzbezeichnung	Acrylat-Strukturklebstoff
Mischverhältnis (Volumen) (A:B)	1:1

Scherfestigkeit (Baustahl)	25 N/mm ²
Verarbeitungszeit	4 Min.
Viskosität	17.000 mPa·s