

2-komp.Kleber/Epoxidharz



Art.Nr.: 47 510 90

Araldite 2020 0,5kg Arbeitspack

Farbloses zweikomponenten Klebstoffsystem auf Epoxidharzbasis.
Niedrigviskoser, wasserklarer Klebstoff, besonders gut geeignet für Glas & keramische Werkstoffe. Für farblose Gussteile & Lamine geeignet. Brechungsindex entspricht annähernd demjenigen vom Glas. Aushärtung bei Raumtemperatur. Das System eignet sich zum Verbinden einer Vielzahl von Metallen, Keramik, Glas, Gummi, harten Kunststoffen etc.
Gute Verarbeitung auf großen Flächen



Art.Nr.: 47 510 91 = 50ml
Art.Nr.: 47 510 92 = 200ml

Araldite 2026 (50ml & 200ml Kartusche)

Ist ein klar-transparenter, bei Raumtemperatur aushärtender flexibler Polyurethan Zweikomponenten Klebstoff für die Verklebung von Thermoplasten (z.B. Polycarbonat) und von Kunststoffen zu Metall & Glas.



Art.Nr.: 47 510 95 = 50ml Art.Nr.: 47 510 93 = 200ml

Econ Gun für 50ml/200ml Kartusche mit 1:1 Mischungsverhältnis



Mischdüse MA6.3-21S
Art.Nr.: 47 510 96 = 50ml
Art.Nr.: 47 510 94 = 200ml

In der Mischdüse vermischt sich der Kleber und der Härter vom Araldite 2026 oder auch 3M Kleber DP 105 & DP 610 zum gebrauchsfertigen Klebstoff.



3M EPX Mischdüse Quadro
Art.Nr.: 490 11018 = 50ml



3M DP610
Art.Nr.: 490 10813 = 50ml

Ein bei Raumtemperatur- schnellhärtender Zweikomponenten-Konstruktionsklebstoff auf Polyurethanbasis für Verklebungen von Glas, Vielzahl von Kunststoffen (ABS,PC,PS,PET) sowie lackierten geprimerten Metalloberflächen. Gute Fließeigenschaften, schnelle Verarbeitung, volle Transparenz, UV Beständig, kein Vergilben, Witterungsbeständig, Wasserbeständig, hohe Flexibilität



3M DP105
Art.Nr.: 50 940 10 = 50ml

Ein hochflexibler, bei Raumtemperatur aushärtender Zweikomponenten Konstruktionsklebstoff. Er wurde für das Verkleben von Metallen (Stahl, Aluminium, Kupfer, Messing) sowie eine Vielzahl von Kunststoffen (PC, PVC-hart, GFK, ABS) und auch Glas entwickelt. Transparenz, Flexibilität, hohe Festigkeit, schnelle & einfache Verarbeitung, niedrige Viskosität UV Beständig, kein Vergilben, Witterungsbeständig, Wasserbeständig



Art.Nr.: 490 21766

3M Schutzhandschuhe Handfit grau

Der 3M PU-Glove Schutzhandschuh wurde entwickelt für Präzisionsarbeiten im industriellen Bereich, wo gutes Tastgefühl und hohe Abriebsfestigkeit benötigt wird. Er liegt eng an und bietet hervorragende Griffbarkeit in trockener und fettiger Umgebung. Schutz vor mechanischen Risiken. Schutzhandschuhe der Klasse II entsprechend der Europäischen Richtlinie 89/686 EEC