

GESIPA PolyGrip Blindniete Alu/Niro 4 x 13 Flachrundkopf RAL 7016 Anthrazitgrau

<https://www.bauportal24h.de/p/608570/gesipa-polygrip-blindniete-alu-niro-4-x-13-flachrundkopf-ral-7016-anthrazitgrau?c=7213>



56,26 € *

Inhalt: 500 Stück (0,11 € / 1 Stück)

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

Farbige Blindniete – optisch ansprechend mit zusätzlichem Korrosionsschutz.

GESIPA Blindniete sind auch in farbiger Ausführung zur optisch ansprechenden Verbindung von farbigen Bauteilen erhältlich.

Um eine möglichst gute Haltbarkeit zu gewährleisten, werden die Hohlните unter Verwendung von Zwei-Komponenten-Lack auf Epoxid-Harz-Basis im Einbrenn-Lackierverfahren trommellackiert.

Neben den rein optischen Vorteilen, farbige Bauteile ansprechend verbinden zu können, bietet die Lackschicht noch einen zusätzlichen Korrosionsschutz. Am Besten eignen sich für dieses Verfahren Aluminium- Blindnietteile. GESIPA Blindniete sind in den gängigen RAL-Farben erhältlich.

Leichte Farbabweichungen und Farbveränderungen durch Umwelteinflüsse z.B. UV-Strahlung sind möglich.

Ein weiteres Verfahren, Blindniete farblich zu gestalten und auch vor Korrosion zu schützen, ist das Eloxieren. GESIPA Blindniete werden im Gleichstrom-Schwefelsäure-Verfahren eloxiert. Hinter dem Begriff Eloxal verbirgt sich die elektrolytische Oxidation von Aluminium. Das eigentliche Eloxal ist zunächst farblos. Durch Aufbringen einer zweiten Schicht mithilfe von Metallsalzen wird dann das gewünschte lichtechte Farbergebnis erzielt. Eloxal ist zwar das aufwändigere, aber auch haltbarere Verfahren zur Herstellung von farbigen Blindnieten. Auf Anfrage sind auch eloxierte Blindniete erhältlich.

Das Sortiment der farbigen Blindniete umfasst 16 RAL-Farben in je zehn Abmessungen. Die Blindniete werden im Nasslack-Trommel-Verfahren hergestellt. Die Farben sind ähnlich der RAL-Farben.

Kopfform: Flachrundkopf
Zugkraft: 1680 N
Bohrlochdurchmesser: 4,1 mm
Kopfdurchmesser: 8 mm

Technische Daten:

Klemmbereich (min): 3,5 mm
Klemmbereich (max): 9,5 mm
Kopfform: Flachrundkopf
Kopfdurchmesser: 8 mm
Setzkopfhöhe: 1,3 mm

Artikelnummer: GES1446511

Stand: 13.05.2024 - 13:34:27 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!