Anwendungshinweis

Batteriepolschutzspray

300 ml / 2897-332-300

Beschreibung / Eigenschaften

Poltec Batteriepolschutzspray schützt und isoliert die behandelten Batteriepole, Anschlussklemmen, Batteriehalter und Masseanschlüsse vor Feuchtigkeit, Oxidation und Korrosion. Kriechströme und Spannungsverluste werden vermieden. Nach Ablüftung ist das Produkt wasserbeständig, mechanisch belastbar und besitzt eine Temperaturbeständigkeit von -30°C bis +130°C.





Normfest GmbH Siemensstraße 23 42551 Velbert Tel. + 49 20 51 / 275 -0 Fax + 49 20 51 / 275 -141 Email: info@normfest.de www.normfest.com www.normfest-shop.com



Anwendungshinweise

Anwendung: Dose vor Gebrauch bis zum hörbaren Aufschlag der Mischkugel schütteln. Die zu bearbeitenden Kontaktstellen überprüfen, reinigen, trocknen und fest miteinander verbinden. Die hergestellte Verbindung einsprühen. Ablüftzeit beträgt ca. 5 Minuten. Bei allen neuen und neu montierten Verbindungen zur Vorbeugung einsetzen. FARBE: Tiefblau - ACHTUNG! Optimale Gebrauchs- und Lagertemperatur der Dose liegt zwischen +10°C und +25°C! Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen.