

Technische Sprays und Pasten (High Tech)

G28

zinc galvanizing aerosol spray, fast drying; cold galvanizing lacquer paint for repair of hot-dip galvanized steel surface protection against corrosion; insulating clear coats spray, 3M; NOXYDE water based, waterproof, single-component anti corrosion cladding and steel paint, forming a membrane; high tech anti-seize, ceramic filled metal free assembly paste e.g. for inox-screws and high temperatures; compression compound for copper- and alu-conductors with korund; contact grease compound P1 against corrosion to bolted Al/Al, Al/Cu and Cu/Cu connections, saltwater resistant; silicone compound DC4 for ignition systems and electronics equipment; Klübersynth CH2-100N synthetic high temperature chain oil ensuring reliable lubrication from 0 to 250°C

Für Zinkblumeneffekt nach dem Aufsprühen mit einem Pinsel stupfen.



Der Beste für frische Feuerzinkung!

320058 Zink-Ausbesserungsspray zinkgrau-hell - 400ml

99% reines Zink, äußerst witterungsbeständig, ausgezeichnet leitfähig, bis +500°C (kurzz. 800°C), schnelltrocknend, gut deckend, abriebfest, für ca. 4,5m², H=200mm, 0,40kg

Norm-Verweis Feuerverzinkung: ÖNORM EN ISO 1461

320060 Zink-Ausbesserungsspray METALLIT - 400ml, 399.856

Zn/Alu-Duplex-Schutz, gepr.n.DIN EN ISO 9227 u. ISO 6270-2, bis +450°C, schnelltrocknend, abriebfest. Nicht einatmen, Schutzhandschuhe, Augenschutz! H=200mm, 71461100, 0,43kg



320204 Zink-Ausbesserungsspray hell-glänzend - 400ml, LZ-19.40.1.752,

mit Zinkplättchen, nicht überlackierbar, H=196mm, 0,35kg

Borstpinsel auf Anfrage!



„Kalt-zink“

320200 Zink-Dickschicht-Kaltbezinkung - 250ml-Dose, LZ-09, echte Kaltbezinkung

zum Streichen, Korrosionsschutz-Lack (technisch das Richtige, EN ISO 1461-gerechte Langzeit-Verfahren [kathodischer] Korrosionsschutz) für ca. 8m²/L bei 100µm Schicht, H=77mm, 0,36kg

320175 Pulverbeschichtungs-Ausbesserungs-Set Replack-Stick farblos mit ca.12g-Pulver

im Druckverschluss-Beutel in Farbe nach Kundenwunsch (bitte angeben) RAL 7032, RAL 7035 o.a.; Pulver in Dose geben, 1' schütteln, mit Pinsel (im Deckel) wie Nagellack auftragen, angebrochen 1-2 Tage verwendbar, 0,032kg



Lackstifte 320275 RAL7032 und 320276 RAL7035 12ml/0,028kg auf Anfrage!

320160 Isolierlack klar - 400ml, Scotch™, 1601 3M, „härtet“ zu einem flexiblen,

widerstandsfähigen Alkyd-Acryl-Harz-Schutzfilm aus, haftet hervorragend auf Metall, Glas, Kunststoff, Holz u.a., UV-, öl-, säure-, laugenbeständig, feuchtigkeits- u. witterungsfest, Oberfl.widerstand 10¹²Ωcm, höchste Durchschlagsfestigkeit (40kV/mm), 700h bis +120°C, enthält alph.arom.Kohlenwasserstoffe, VE 6, 0,35kg

z.B. für Elektronik, gedruckte Schaltungen, Spulen, Wicklungen, Schaltpläne



320001 NOXYDE® flexibler Rost- und Wasserschutzanstrich, kieselgrau RAL 7032,

1kg-Dose, gummiähnliche Schutzschicht (wasserdispersierende Polymere) 200% elastisch, **schlagfest**,

UV-stabilisiert, wasserdicht, mind. 0,8kg/m², Wasserbasis, unverdünnt auftragen (mind. 2mal), 1,13kg

320195, 320197 Dacfill Lmf Dachbeschichtung weiß oder grau, 25kg-Eimer, sowie 320196 Reiniger W15 Bessemer 5L auf Anfrage!



RUST-OLEUM(R) - bleifrei Grundierung und Deckanstrich in Einem

320279 Rubber Care Pflege für Gummidichtungen, langlebig, gegen Austrocknen, Festfrieren, Quietschen, 100ml

320208 Anti-Seize Paste 450g Kunststoff-Dose, metallfreie High-Tech Montage-Keramik-Paste weiß,

metall-, schwefel- und halogenfrei, **präventiver Schutz vor Korrosion, Festrosten und Kaltverschweißen** z.B. von NIRO/NIRO-Schraubverbindungen oder unterschiedlichen Metallen durch die Trennwirkung, **-40°C bis +1400°C**, auch für korrosive Umgebung (Seeklima, Salzwasser), weiters für hochbeanspruchte Schraubverbindungen und als Verschleißschutz von langsam drehenden Drehverbindungen, exzellente Haftung, kein Verharzen oder Verdampfen, bildet absolut geschlossene Oberfläche, Druckaufnahme bis 230N/mm² bzw. VKA-Test 3600N Gutlast (DIN 51350), mit Pinsel oder Spachtel beidseitig auftragen, auch für lebensmittelverarbeitende Betriebe (NSF-Zertifikat, Nonfood Compounds Progr.Listed H1 Reg. 141636), Xi R38, R41 reizend (Kalziumhydroxid), BRD, 0,46kg, k.LW



unterbindet elektrolitische Reaktionen

Schraubverbindungen nach Jahren leicht lösbar!

320213 Anti-Seize Keramik-Paste 100g-Tube, Einsatzbereich -40 bis +1400°C, nicht leitend,

säurefrei, silikonfrei, schützt vor Korrosion, **Kaltverschweißen**, speziell für den Außenbereich!

Weiters gibt es das Mittel verdünnt als Spray zu 400ml ebenfalls mit red. Weißöl, MIL 9090



320207 Kontaktschutzpaste mit Korund (z.B. als Presszusatz), 1,4kg Metall-Dose

zu verwenden nach Reinigen, Schleifen, Bürsten der elektrischen Kontaktstellen z.B. von Aluminium- und Kupfer-Leitern, ELK (Elekorund) Aluminiumoxid, reißt die Oxidschicht auf (starke mechanische Verformung nötig), nicht leitende Mineralöl-Fettpaste mie <3% DMSO (Dimethylsulfoxid) schützt vor Oxidation, 1,5kg



Kontaktschutzpaste P1 für geschraubte Al/Al-, Al/Cu- oder Cu/Cu-Verbindungen als Korrosionsschutz, gut haftend, nichtleitend, salzwasserbeständig, für Dauerbetrieb bis 90°C, im Kurzschlussfall bis 200°C. Glatte Flächen vorher reinigen und aufrauen! Nicht für Al-Pressverbindungen und nicht zum Fetten von Gewinden!



320210 Kontaktschutzpaste P1 100ml-Tube, 0,11kg

320209 Kontaktschutzpaste P1 500ml-Flasche, 0,54kg

320211 **Silikonschutzpaste DC4** Dow Corning®, transparent-weiß, 100g-Tube, nichtschmelzendes Fett, zum Imprägnieren und feuchtigkeitsbeständigen Isolieren (16kV/mm) von Zündsystemen, für Batterieklemmen, Elektronikteile, Verbundisolatoren, (Hoch-)Spannungsprüfern, Türdichtungen, -50b.+200°C, widerstandsfähig gegenverd. Säuren u. Laugen, 0,13kg



320188 Hochtemperatur-Schmieröl, Klübersynth CH 2-100N, synthetisch

z.B. für Antriebs-, Steuer- und Transportketten, 0 bis 250°C, Top-Schmierfilm, wenig Rückstand, geringer Verbrauch, lackfreundlich, 400ml-Spraydose, 0,37kg

Achtung diese Artikel sind z.T. für den professionellen Gebrauch (keine Heimwerker-Ware), z.T. umwelt- und gesundheitsgefährdend und hoch entzündlich! Von Kindern fernhalten!

