

RECA arecal Corro Zinc - Zinkspray abriebfest grau, Artikel-Nr. 0897 111 400

A

EIGENSCHAFTEN:
Zum Ausbessern von Schweißstellen etc. an feuerverzinkten Konstruktionen. 120 my Schichtdicke pro Arbeitsgang mühelos erreichbar. Als Beschichtung vor wärmefördernden Stoffen (z.B. Aufwärmetafel etc.) kann es eine Temperatur bis 300°C als leitfähiges Schutzztschicht beim Punkt-schweißen. Als Grundierung für nachfolgende Lackierung. Vor jedem Sprühen Dose ca. 30 Sekunden kräftig schütteln. Sprühflächen gründlich entrostet und entfettet und im Abstand von 25-30 cm ansprühen. Bei mehreren Schichten jeweils 1-2 Minuten Trocknenzeit einlegen.

GEFAHR:
Enthält: n-Butylacetat, Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. Kann Schädigung und Behinderung der Atmung verursachen. Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauschen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquellen sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Vor Sonneneinstrahlung und Hitze, hohe Temperaturen bis 50 °C / 122 °F aussetzen. Einatmen von Dampf / Aerosol vermeiden. Nur im Freien oder auf lüftigen Räumen verwenden. Schutzhandschuhe tragen. Inhalt / Behälter gemäß lokalen / nationalen Vorschriften der Entsorgung zutreffen. 2004/42/EG (FarbVOC) 596,58 g/l II B e Speziallack (max. 840 g/l)

CZ

arecal zinkový sprej
VLASTNOSTI:
K vylepšení záváraných miest atď. na žárové zinkovanych konstrukciach. V jednom pravom kroku dosiahnete bez námaha hľúšku ochranné vrstvy 120 µm. Ako ochranná vrstva na dielektrický proud pri bodovom svařovaní. Aj základný náter po daňi lakovaní. Pred každým strikaním nádobku cca 30 sekund silno prepepte. Plochy, ktoré budete strikať, dokladne zbatvete hŕadou a odmasteť a striekajte zo vzdialenosťi 25-30 cm. Pri viaceroj vystrelejte nechajte niekoľko vŕstiev necieľne vzdialosť 1-2 minuty skruhnúť.

NEBEZPEČNÍ:

Obsahuje: n-Butylacetát, Mimořádně hořlavý aerosol. Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnut. Vysoko toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Může způsobit poškození žaludku a jater. Dřáždí kůži. Chránit před teplom, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. Nestříkajte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zapálení. Neprincipujte ani po použití. Chránit před slunečním zářením. Nevy stavujte uvnitř domu ani v teplotách nad 50 °C / 122 °F. Zamračte udeřováním par / aerosolem. Používejte pouze venku nebo v době větrných prostorach. Používejte ochranné rukavice. Odstraněte obsah / obal podle místních / regionálních / státních / mezinárodních předpisů. 2004/42/ES, 596,58 g/l II B e Speciální lak (max. 840 g/l)

SK

VLASTNOSTI:
Na vylepšenie záváraných miest atď. na konštrukciach pozinkovaných ohňom. V jednom pravom kroku dosiahnete bez námaha hrubú ochrannú vrstvu 120 µm. Ako ochranná vrstva na dielektrický proud pri bodovom svařovaní atď. odelený do 300 °C. Ako ochranná vrstva pri bodovom záváraní. Ako základný náter pre dálší lakovaní. Jako ochranná vrstva vodiči elektrický proudu pri bodovom svařovaní. Aj základný náter po daňi lakovaní. Pred každým strikaním nádobku cca 30 sekund silno prepepte. Plochy, ktoré budete strikať, dokladne zbatvete hŕadou a odmasteť a striekajte zo vzdialenosťi 25-30 cm. Pri viaceroj vystrelejte nechajte niekoľko vŕstiev necieľne vzdialosť 1-2 minuty skruhnúť.

VEZÉRLŐ:

Obsahuje: 1-Butylacetát, Mimořádně hořlavý aerosol. Nádoba je pod tlakem: při zahřívání se může roztrhnut. Vysoko toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Může způsobit poškození žaludku a jater. Dřáždí kůži. Udržujte všechno dosah do tepla / horučivých povrchů / jisker / otevřeným plamenem a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. Nestříkajte do otevřeného ohně nebo jiných zdrojů zapálení. Neprincipujte ani po použití. Chránit před slunečním zářením. Nevy stavujte uvnitř domu ani v teplotách nad 50 °C / 122 °F. Zamračte udeřováním par / aerosolem. Používejte iba na volném priestranství alebo v době větraném priestore. Noste ochranné rukavice. Zneškodňte obsah / nádobu v súlade s miestnymi / regiónnymi / vnútrosťami / medzinárodnymi predpismi. 2004/42/ES, 596,58 g/l II B e Speciální lak (max. 840 g/l)

HU

TULAJDONSÁGOK:
A hegesztéshez szolgáló, javításra tűzű, hőmagasító, szervizeltető, 120 my réteg-vastagságú munkamenetnek könyvvéserrel elérhető. Hővezető alkatrészek bevonata (pl. kipufogódobok stb.) 300°C-nál hőmagasító hatását kiegészítő, alapozásértő további lakkozás számára. A flakkot minden permetezés előtt kb. 30 másodpercig erősítő fel kell rázni. A kezelő felületet alaposan rozmásolással kell 25-30 cm távolságban körbepermetezni. Több réteg esetén minden 1-2 perces száradási időt kell hagyni.

GB

PROPERTIES:
For the visual enhancement of welding on hot-dip galvanized constructions. 120 my thickness is easy to obtain per application. Resistant up to 300°C as a coating for heat carrying components (e.g. mufflers etc.). As conductive coating for spot-welding. Shake for 30 sec. before every application. Thoroughly derust and degrease surface and spray with a distance of 25-30cm. If additional layers are needed allow for 1-2 min. drying in between.

400 ml
520 g e3



Kellner & Kunz AG • Boschstraße 37 • A-4600 Wels • Tel. 0043 (0) 7242 / 484-0 • www.reca.com
RECA NORM GmbH • Am Wasserturm 4 • DE-7463 Kupferzell • Tel. 0049 (0) 7944 / 61 0920

Corro Zinc

Zinkspray abriebfest grau

