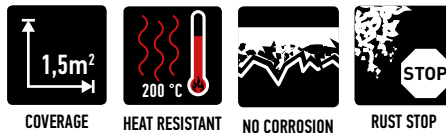


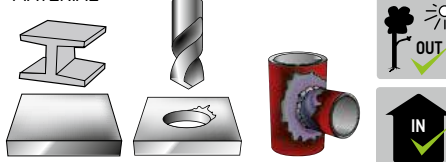
MASTON

DARK GREY

Dark grey | Tummanharmaa | Mörkgrå | Тумно сив | Mørkegrå
Tumehall | Ζκούρο γκράι | Tamsiaipilki | Tamsi pelekä
Mørkegrå | Темно-серый | Koyu gri



MATERIAL



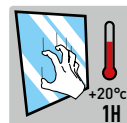
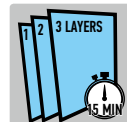
HARDNESS

Hardness | Kovuus | Hårdhet | Твердость | Hårdhed | Kovandus | Σκληρότητα
Tivrtumas | Cieltība | Hardhet | Твердость | Sertlik



ZINC COLD GALVANIZED

Cold Galvanized Zinc | Kylmälakattu Sinkki
Zink för kallförzinking | Студено цинкована
Koldgalvanisering zink | Tsink külmgalvaanimiseks
Φευδάρυρος | Cinkas šaltam galvanizavimui | Cinkots
Zink Kaldgalvanisering | Цинк для холодной гальваники
Soğuk Galvanize Çinko



EXTREMELY FLAMMABLE AEROSOL. Pressurized container. May burst if heated. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. Very toxic to aquatic life with long lasting effects. Repeated exposure may cause skin dryness or cracking. Keep away from children. Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapour/spray. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C / 122 °F. • FI Erittäin helposti syttyvä aerosoli. Painesäiliö. Voi räjähtää lämpenyttyään. Välttämättä silmien ärsyttämistä aiheuttavaa. Vältä auringonvaloa. Älä altista korkeintaan 50 °C / 122 °F ylämpiin lämpöihin. • SE Extremt brandfarlig aerosol. Tryckbehållare. Kan sprängas vid uppvärmning. Orsakar allvarigt ögonirritering. Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad. Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långvariga effekter. Upprepat exponering kan orsaka hudtorkhet eller spräckor. Skydda från solen. • DK Yderst brandfarlig aerosol. Beholder under tryk. Kan sprænges ved opvarmning. Forårsager alvorlig øjenirritation. Kan forårsage døsighed eller ømmeletthed. Meget giftigt med langvarige virkninger for vandlevende organismer. Gentagen kontakt kan give tør hud eller revner i huden. • EE Erittäin helposti syttyvä aerosoli. Painesäiliö, joka voi räjähtää lämpenyttyään. Välttämättä silmien ärsyttämistä aiheuttavaa. • ES Extremamente inflamable aerosol. Recipiente a presión. Puede estallar si se calienta. • FR Extrêmement inflammable. Can cause drowsiness or dizziness. Repeated exposure may cause skin dryness or cracking. May cause serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. Very toxic to aquatic life with long lasting effects. Repeated exposure may cause skin dryness or cracking. Keep away from children. Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapour/spray. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50 °C / 122 °F. • NL Extreem brandbaar aerosol. Drukvat. Kan ontploffen als het opwarmt. Kan ernstig oogirritatie veroorzaken. Kan een nevel of duisteligheid veroorzaken. Kan tot droogte van de huid of scheuren in de huid leiden. • PT Extremamente inflamável. Recipiente sob pressão. Pode explodir se aquecido. • SK Extrémne hoľnivé aerosól. Pod tlakom. Môže explodovať pri zahrejmí. • SV Extrém brandfarligt aerosol. Tryckkännad. Kan explodera om den värms. • UK Extrêmement inflammable. Recipiente a presiune. • UA Дуже легкозpalюваний аерозоль. Під тиском. Може вибухнути при нагріванні. • IT Estremamente infiammabile aerosol. Recipiente a pressione. Può esplodere se riscaldato. • TR Çok tehlikeli yanıcı aerosol. Basınçlı. • CS Extrémně hořlavý aerosol. Pod tlakem. • PL Extrêmement inflammable. Recipiente a presión. • HU Extrémül gyúlékony aeroszol. Nyomás alatt van. • RO Extrem de inflamabil aerosol. • ET Võrdlemiseks väga põlvkõne- ja keskkonnale kahjulik. • FI Erittäin helposti syttyvä aerosoli. Painesäiliö. • NL Extreem brandbaar aerosol. Drukvat. • PT Extremamente inflamável. Recipiente a pressão. • SK Extrémne hoľnivé aerosól. Pod tlakom. • SV Extrém brandfarligt aerosol. Tryckkännad. • UK Extrêmement inflammable. Recipiente a presiune. • UA Дуже легкозpalюваний аерозоль. Під тиском. Може вибухнути при нагріванні. • IT Estremamente infiammabile aerosol. Recipiente a pressione. Può esplodere se riscaldato. • TR Çok tehlikeli yanıcı aerosol. Basınçlı. • CS Extrémně hořlavý aerosol. Pod tlakem. • PL Extrêmement inflammable. Recipiente a presión. • HU Extrémül gyúlékony aeroszol. Nyomás alatt van. • RO Extrem de inflamabil aerosol. • ET Võrdlemiseks väga põlvkõne- ja keskkonnale kahjulik.

• FI Erittäin helposti syttyvä aerosoli. Painesäiliö. • NL Extreem brandbaar aerosol. Drukvat. • PT Extremamente inflamável. Recipiente a pressão. • SK Extrémne hoľnivé aerosól. Pod tlakom. • SV Extrém brandfarligt aerosol. Tryckkännad. • UK Extrêmement inflammable. Recipiente a presiune. • UA Дуже легкозpalюваний аерозоль. Під тиском. Може вибухнути при нагріванні. • IT Estremamente infiammabile aerosol. Recipiente a pressione. Può esplodere se riscaldato. • TR Çok tehlikeli yanıcı aerosol. Basınçlı. • CS Extrémně hořlavý aerosol. Pod tlakem. • PL Extrêmement inflammable. Recipiente a presión. • HU Extrémül gyúlékony aeroszol. Nyomás alatt van. • RO Extrem de inflamabil aerosol. • ET Võrdlemiseks väga põlvkõne- ja keskkonnale kahjulik. • FI Erittäin helposti syttyvä aerosoli. Painesäiliö. • NL Extreem brandbaar aerosol. Drukvat. • PT Extremamente inflamável. Recipiente a pressão. • SK Extrémne hoľnivé aerosól. Pod tlakom. • SV Extrém brandfarligt aerosol. Tryckkännad. • UK Extrêmement inflammable. Recipiente a presiune. • UA Дуже легкозpalюваний аерозоль. Під тиском. Може вибухнути при нагріванні. • IT Estremamente infiammabile aerosol. Recipiente a pressione. Può esplodere se riscaldato. • TR Çok tehlikeli yanıcı aerosol. Basınçlı. • CS Extrémně hořlavý aerosol. Pod tlakem. • PL Extrêmement inflammable. Recipiente a presión. • HU Extrémül gyúlékony aeroszol. Nyomás alatt van. • RO Extrem de inflamabil aerosol. • ET Võrdlemiseks väga põlvkõne- ja keskkonnale kahjulik.

• FI Erittäin helposti syttyvä aerosoli. Painesäiliö. • NL Extreem brandbaar aerosol. Drukvat. • PT Extremamente inflamável. Recipiente a pressão. • SK Extrémne hoľnivé aerosól. Pod tlakom. • SV Extrém brandfarligt aerosol. Tryckkännad. • UK Extrêmement inflammable. Recipiente a presiune. • UA Дуже легкозpalюваний аерозоль. Під тиском. Може вибухнути при нагріванні. • IT Estremamente infiammabile aerosol. Recipiente a pressione. Può esplodere se riscaldato. • TR Çok tehlikeli yanıcı aerosol. Basınçlı. • CS Extrémně hořlavý aerosol. Pod tlakem. • PL Extrêmement inflammable. Recipiente a presión. • HU Extrémül gyúlékony aeroszol. Nyomás alatt van. • RO Extrem de inflamabil aerosol. • ET Võrdlemiseks väga põlvkõne- ja keskkonnale kahjulik. • FI Erittäin helposti syttyvä aerosoli. Painesäiliö. • NL Extreem brandbaar aerosol. Drukvat. • PT Extremamente inflamável. Recipiente a pressão. • SK Extrémne hoľnivé aerosól. Pod tlakom. • SV Extrém brandfarligt aerosol. Tryckkännad. • UK Extrêmement inflammable. Recipiente a presiune. • UA Дуже легкозpalюваний аерозоль. Під тиском. Може вибухнути при нагріванні. • IT Estremamente infiammabile aerosol. Recipiente a pressione. Può esplodere se riscaldato. • TR Çok tehlikeli yanıcı aerosol. Basınçlı. • CS Extrémně hořlavý aerosol. Pod tlakem. • PL Extrêmement inflammable. Recipiente a presión. • HU Extrémül gyúlékony aeroszol. Nyomás alatt van. • RO Extrem de inflamabil aerosol. • ET Võrdlemiseks väga põlvkõne- ja keskkonnale kahjulik.

• FI Erittäin helposti syttyvä aerosoli. Painesäiliö. • NL Extreem brandbaar aerosol. Drukvat. • PT Extremamente inflamável. Recipiente a pressão. • SK Extrémne hoľnivé aerosól. Pod tlakom. • SV Extrém brandfarligt aerosol. Tryckkännad. • UK Extrêmement inflammable. Recipiente a presiune. • UA Дуже легкозpalюваний аерозоль. Під тиском. Може вибухнути при нагріванні. • IT Estremamente infiammabile aerosol. Recipiente a pressione. Può esplodere se riscaldato. • TR Çok tehlikeli yanıcı aerosol. Basınçlı. • CS Extrémně hořlavý aerosol. Pod tlakem. • PL Extrêmement inflammable. Recipiente a presión. • HU Extrémül gyúlékony aeroszol. Nyomás alatt van. • RO Extrem de inflamabil aerosol. • ET Võrdlemiseks väga põlvkõne- ja keskkonnale kahjulik.

INCLUDES: Acetone, N-butyl acetate, 2-butanone
ART. NR. 400171
31
6, 4, 2, 4, 9, 4, 0, 0, 1, 71

Danger | Vaara | Fara | Onasco | Fare | Eitevaustat | Kivõnõu | Pavoijings | Draudi | Fare | Onasnõts | Tehlike

II (B) VOC/LOU/LOB-/LOJ max. 840g/l (2010), VOC 626,07g/l

400 ml netto / net / netto 3,520 GAL/3.520

Maston Oy • www.maston.fi • maston@maston.fi
Teollisuustie 10, FI-02880 Vekkolta, FINLAND, Tel. +358 20 7188 580 • Fax: +358 20 7188 599
Teollisuustie 10, 02880 Vekkolta, Finland, Tel. +358 20 7188 580 • Fax: +358 20 7188 599