



# Lasersko markiranje na metalu

## TherMark®



Na bazi vode za brzo čišćenje. Tanak sloj rastvora može da se nanese na metal, zatim se ostavi oko 2 minuta da se osuši pa se stavlja u laser na graviranje. Višak vodenog rastvora se skida mlazom vode i otkriva se fino crno markiranje na metalu.

Opis	Količina	Ref broj.
Thermark® LMM 14 aerosol	170 g (6 oz)	67120 (*)
Thermark® LMM 14 pasta	50 g (1.76 oz)	67119
Thermark® LMM 6018LF1 traka	2.54 cm x 15 m (1" x 50')	71866
Thermark® LMM 6018LF2 traka	5 cm x 15 m – (2" x 50')	67121

## CerMark®



Na bazi rastvarača za lako rukovanje pre graviranja. Ovaj rang sadrži učvršćivač koji omogućava lako rukovanje pre samog čina graviranja i idealno je za obimnu proizvodnju. Konačan rezultat je takođe isto fino crno markiranje.

Opis	Količina	Ref broj.
Cermark® LMM 6000 Aerosol	340 g (12 oz)	68880 (*)
	50 g (1.76 oz)	68878 (*)
Cermark® LMM 6000 Paste	250 g (8.82 oz)	68879 (*)
	500 g (17.64 oz)	69974 (*)

**Pažnja pre upotrebe :** ovi proizvodi za bojenje zahtevaju specijalne bezbednosne mere. Koristite ih u dobro provetrenoj prostoriji i nosite zaštitnu odeću i rukavice.

\*Ovi proizvodi se isključivo prenose drumskim ili zemljanim saobraćajem.

CerMark® proces: Navedeni proizvodi rade na većini nelakiranih i nepresvučenih metala. Odlično za markiranje CO<sub>2</sub> laserom. [Pročitajte uputstvo pre upotrebe.](#)



## Boje i razređivači



### Gravolaque



Poliuteran, ultra sjajni lak, dostupan u 9 boja, Gravolaque je dizajniran za bojenje materijala Gravoglas™ 1, Gravoglas™ 2-PLEX™ subsurface, anodiziranog aluminijuma i mesinga.  
Kantica se isporučuje s 1 siskom:

- direktna i precizna primena
- upotreba otpimalne količine

Kanta 250 ml (8.45oz)

belo	72195 (*)
crveno	72196 (*)
zeleno	72199 (*)
plavo	72197 (*)
zlatno	72198 (*)
crno	72194 (*)

Za više boja kontaktirajte nas.

Rezervni sisak	72204
----------------	-------

### Razređivači

Razređivač 1LTR (33.8oz)	19469 (*)
razreživač za čišćenje alata 1LTR (33.8oz)	19468 (*)

### Nitrolaque



Raznovrsna primena, brzo sušenje, za bojenje mehaničkih gravura na aluminijumu, čeliku i plastici (osim na Gravoglas™ 1). Kanta 250 ml (8.45oz)

belo	30373 (*)
crno	30374 (*)

Za više boja kontaktirajte nas.

### Alati za unos boje

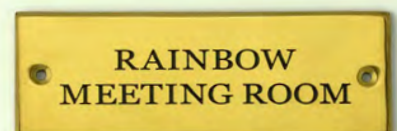


Alati za unos boje (sadržaj):	72886
- Špatula 75 x 60 mm (2.95" x 2.36")	72885
- Rubafix rolna	16248
- maramice	24296

(artikli mogu da se prodaju odvojeno)

\*Ovi proizvodi se isključivo prenose drumskim ili zemljanim saobraćajem.

Gravolaque proces:



# DODACI ZA BOJENJE I ČIŠĆENJE

## Oksidi



### Gravoxide

Dizajniran za fino crnjenje Gravometall mesinga.

Primena samo nakon mehaničkog graviranja. Pakovanje: 90 ml (3 oz) bočica sa aplikatorom. Ref. 21129 (\*)



### Aloxide

Dizajniran za fino crnjenje sjajnog anodiziranog aluminijuma.

Primena samo nakon mehaničkog graviranja.

Pakovanje: 90 ml (3 oz) bočica sa aplikatorom.

Ref. 21130 (\*)

## Hladni voštani štapići



Odgovarajuće za bojenje sitnih karaktera (npr privesci za kućne ljubimce). Dostupno je 6 boja.

Pakovanje: kutija od 5 voštanih štapića iste boje.

belo	20215	srebrno	20214
crveno	20220	zlatno	20219
plavo	20216	crno	20218

## Čišćenje



### Gravoclean

Višenamenski ekološki rastvor za čišćenje. Idealan uklanjanje otisaka i mrlja pre ili posle graviranja. Nije agresivan na akrilu i ABS plastici. Dostupan u spreju (gotov rastvor) ili grube krpice.

Sprej 750 ml (25.36oz): Ref. 73180  
Pakovanje od 50 krpica: Ref. 73181

### Komplet za čišćenje laserske optike

Ovaj komplet vam omogućuje uklanjanje uhvaćenog dima i ostataka materijala po optici za smanjenje generisanja toploće i produžavanje radnog veka.

Komplet sadrži 125ML (4.22oz) rastvora, aplikatora i maramica: Ref. 26327 (\*)

### Univerzalni čistač

Idealan za čišćenje metalnih i plastičnih površina (osim ABS). Naneti maramicom. Količina: 1 LTR (33.8oz)

Ref. 23913 (\*)

### Industrijski sprej za odmašćivanje

Preporuka samo za uklanjanje ostatka lepka sa metala. Ručno nanošenje sprejem.

Količina: 500 ml (16.9oz)  
Ref. 23912 (\*)

\* Ovi proizvodi se isključivo prenose drumskim ili zemljanim saobraćajem.

