

STYLMARK®

Golyós jelzőtubus
minden felületre



A Markal® Stylmark® egy fémből készült, golyós hegyű jelző a legtöbb felület j. előlésére. Az alumínium tubus sűrű festéket tartalmaz, amely lehetővé teszi a felvitelét érdes és függőleges felületekre, valamint a mennyezetre. Kitűnően tapad olajos és nedves felületekre. Összetétele xilolmentes az egészségügyi kockázatok minimalizálása érdekében.

- Az erős acélgolyó hegy sima vagy érdes felületek jelölését teszi lehetővé lemoshatatlan festékkel
- Erős acélhegy a hosszantartó használat érdekében, nagyon érdes felületeken
- 11 színű, jól látható festék, ellenáll az UV sugárzásnak, az időjárásnak és a víznek
- Egyedi összetétel, melyet úgy állítottak elő, hogy ne folyjon el függőleges felületeken vagy a mennyezeten
- Jelölési tartomány: -20°C és 70°C között
- Maximális hőmérséklet, amelynek a jelölés ellenáll: 200°C

Ipari alkalmazások:

- Acélgyártás és acélkereskedelem
- Kohók és öntödék
- Hajóépítés és hajójavítás
- Fémgyártás
- Kohászat
- Építőipar
- Gumiabroncs-gyártás
- Hegesztés

A felület típusa:

- Acél és vas
- Beton, kő
- Aszfalt
- Építőipar
- Műanyag
- Gumi és gumiabroncs
- Ipari szövetek és textíliák

RIGHT
FOR
THE
JOB.™

Részletek - Írásméret:



2 mm	3 mm	6 mm
■ 96640	■ 96652	■ 96664
■ 96641	■ 96653	■ 96665
■ 96642	■ 96654	■ 96689
■ 96644	■ 96657	■ 96682
■ 96645	■ 96658	■ 96683
■ 96643	■ 96655	■ 96667
■ 96646	■ 96656	■ 96684
■ 96649	■ 96660	■ 96687
■ 96650	■ 96662	■ 96688
■ 96648	■ 96659	■ 96686
■ 96647	■ 96661	■ 96685



Markal®
Markal.com

LA-CO Industries Inc.
1201 Pratt Boulevard
Elk Grove Village, IL 60007-5746 USA
(1) 800.621.4025
(1) 847.956.7600
Customer_Service@laco.com
LP95R00002_01/19_HU

LA-CO Industries Europe S.A.S.
ALLEE DES COMBES
PI DE LA PLAINE DE L'AIN
01150 BLYES
France
Tel : +33 (0) 4 74 46 23 23
info@eu.laco.com



As manufacturer, we cannot control the conditions under which our products are being used or the many factors that have an effect on the use and application of our products. We disclaim liability for any damages caused by using our products. Please always perform compatibility tests to your application/material demands.