

Markal[®] HT PRO-LINE[®]

HIGH TEMPERATURE PERFORMANCE WITH PrismaLock™



The PRO-LINE[®] HT is a unique liquid paint marker engineered with industry-leading PrismaLock™ technology, which locks in colors for bright, bold marks that can withstand temperatures of up to 1800°F (982°C). By using specialty pigments and resins, this fast-drying paint offers unparalleled durability and mark readability, with some colors retaining easily legible marks up to 2200°F (1204°C).

Surfaces:

- Metals
- Glass
- Ceramics

Used in following industries:

- Heat treating
- Annealing
- Metal production
- Welding & Metal Fabrication
- Glass production

Maximum mark readability (no color):

- White: 2100°F (1148°C)
- Yellow: 2100°F (1148°C)
- Black: 2200°F (1204°C)
- Blue: 2000°F (1093°C)



- 97301
- 97302
- 97303
- 97305



markal.com

LP97R00269 7/14

Fast-drying, liquid paint marker for high temperature resistance

Engineered with PrismaLock™ technology for long-lasting colors up to 1800°F (982°C)

Marking range: -50°F to 150°F (-46°C to 66°C)

Xylene-free formula reduces health risks

Made in U.S.A



Markal[®]

LA-CO Industries Inc.
1201 Pratt Blvd.
Elk Grove Village
Illinois 60007
USA
www.markal.com

LA-CO Industries Europe SAS
Allée Des Combes
Pl de la Plaine de l'Ain
01150 BLYES
France

Markal[®] HT PRO-LINE[®]

HIGH TEMPERATURE PERFORMANCE WITH PrismaLock™

PRO-LINE[®] HT es un marcador de pintura líquida único diseñado con la tecnología líder de la industria PrismaLock™, que fija los colores para otorgar marcas brillantes e intensas que pueden soportar temperaturas de hasta 982°C (1800°F). Mediante el uso de pigmentos y resinas especiales, esta pintura de secado rápido ofrece durabilidad y legibilidad de la marca incomparables, y algunos colores permiten realizar marcas que permanecen fácilmente legibles en temperaturas de hasta 1204°C (2200°F).

Superficies:

- Metales
- Vidrio
- Cerámica

Se utiliza en las siguientes industrias:

- Tratamiento térmico
- Recocido
- Producción de metales
- Soldadura y fabricación de metales
- Fabricación de vidrio

Temperatura máxima para legibilidad de la marca (sin color):

- Blanco: 1148°C (2100°F)
- Amarillo: 1148°C (2100°F)
- Negro: 1204°C (2200°F)
- Azul: 1093°C (2000°F)

Le PRO-LINE[®] HT est un marqueur à peinture liquide doté de la technologie PrismaLock™ qui verrouille les couleurs pour réaliser des marques claires à haute visibilité supportant des températures allant jusqu'à 982 °C (1800°F). Cette peinture à séchage rapide contient des résines et des pigments spéciaux qui lui confèrent une résistance et une lisibilité uniques. Dans certains coloris, les marques restent lisibles jusqu'à 1204°C (2200°F).

Surfaces :

- Métaux
- Verre
- Céramique

Utilisé dans les industries suivantes:

- Traitement thermique
- Recuit
- Métallurgie
- Soudure et métallurgie
- Production de verre

Température maximale de lisibilité (sans couleur):

- Blanc: 1148°C (2100°F)
- Jaune: 1148°C (2100°F)
- Noir: 1204°C (2200°F)
- Bleu: 1093°C (2000°F)

Marcador de pintura líquida de secado rápido resistente a altas temperaturas

Marqueur à séchage rapide et peinture liquide résistante à haute température

Diseñado con la tecnología PrismaLock™ que proporciona colores duraderos que toleran temperaturas de hasta 982°C

Doté de la technologie PrismaLock™ assurant la durabilité des couleurs jusqu'à 982°C

Rango de temperatura para marcar: de -46°C a 66°C

Plage de marquage : de -46°C à 66°C

Su fórmula sin xileno reduce los riesgos para la salud

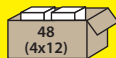
Formule sans xylène réduisant les risques pour la santé

Fabricado en EE. UU.

Fabriqué aux États-Unis



- 97301
- 97302
- 97303
- 97305



markal.com

LP97R00269 7/14

Markal[®]

LA-CO
Industries Inc.
1201 Pratt Blvd.
Elk Grove Village
Illinois 60007
USA
www.markal.com

LA-CO Industries
Europe SAS
Allée Des Combes
Pl de la Plaine de l'Ain
01150 BLYES
France

Markal[®] HT PRO-LINE[®]

HIGH TEMPERATURE PERFORMANCE WITH PrismaLock™

The PRO-LINE[®] HT Difference Mark performance @ 1800°F (982°C)*

For the most durable marks and long-lasting colors, the PRO-LINE[®] HT difference is clear compared to other “High Temperature” markers. This unique marker is engineered with industry-leading PrismaLock™ technology, which locks in colors for bright, bold marks that can with-stand temperatures of up to 1800°F (982°C). When your job is on the line, use the only marker that can stand the heat.

	WHITE	BLACK	YELLOW	BLUE
PRO-LINE HT with PrismaLock™				
BRAND “D”				
BRAND “S”				
BRAND “N”				

* All testing completed at the University of Illinois – Chicago.

For product information or support, please visit markal.com or contact our Customer Service department at Customer_Service@laco.com or 800.621.4025.

Markal[®]

LA-CO Industries Inc.
1201 Pratt Boulevard, Elk Grove Village, IL 60007 USA