

Ref. 12868

PRODUCTO *OR-5 LT*

CARACTERISTICA

Laca para metales nitrocelulosica de rápido secado y buena dureza. Ideal para metales de interior

APLICACION

Inmersión, (diluir 40-50%), pistola aerográfica (según paso de 0 a 10%), airmix

DILUYENTE

OR-5 LT

FORMATO ENVASE

4-5-10 y 20 L.



Ref. 12873

PRODUCTO *LACA IK*

CARACTERISTICA

Laca nitropoliuretano de excelente cubrición y tacto. Ideal para todo tipo de artículos de metal, buena adherencia y se puede picmentar. Fabricada en BRILLO, SATINADO Y MATE

APLICACION

Inmersión, (diluir 40-50%), pistola aerografica, airmix

DILUYENTE

OR-5 LT, 1KE-3

FORMATO ENVASE

4-5-10 y 20 L.



Ref. 12835

PRODUCTO *LACAPU 2K*

CARACTERISTICA

Recubrimiento acrílico catalizado. Contiene aditivos con filtro solar y anticorrosivos, de gran dureza e ideal para todo tipo de metales para exteriores, resistencia al amarillado. Se fabrica en BRILLO SATINADO Y MATE y bajo petición se puede servir en los colores deseados.

CATALIZADOR

ENDURECEDOR INALTERABLE

PROPORCIÓN MEZCLA 2:1

APLICACION

Pistola aerografica (diluir 10-30%), pistola airmis (5-15%) y pistola Electrostática (poner a 18-22")

DILUYENTE

PU-2K

FORMATO ENVASE

4-5-10 y 20 L.



Ref. 12849

PRODUCTO *LACA HR-EE*

CARACTERISTICA

Acabado para metales termoendurecibles (Horno 120°-140°) de un solo componente, se fabrica en BRILLO, SATINADO Y MATE.

APLICACION

Inmersión, Pistola aerografica, pistola airmis y pistola Electrostática

DILUYENTE

HR-EE

FORMATO ENVASE

4-5-10 y 20 L.

