
LACCI

POLIURETANI ACRILICI E POLIESTERE



LACCI

VERNICI LUCIDE AD ALTE PRESTAZIONI PER AUTOMOTIVE E INDUSTRIA



Lacca NATO

Bianco e nero

Vernice acrilica poliuretanica bicomponente a base solvente.

Elevatissima resistenza, abrasione, UV, prodotti chimici, intemperie.

Utilizzare per l'automotive, l'industria, l'architettura.

Adesione diretta su metalli e plastica*

Lucentezza molto alta >90°



Lacca HI-GLOSS

Nero

Lacca poliuretanica epossipoliestere.

Resistenza ed estrema durezza.

Eccellente brillantezza: >95°.



Lacca HYDRO

Vernice acrilica idropoliuretanica (fase acquosa).

Commestibile.

Prodotto bicomponente all'acqua.

VOC < 50 g/L

