



Lacas Nitro



Características

Empleo

Recubrimiento nitro sintético para maderas u otras superficies.

Condiciones de aplicación

A soplete con rango de dilución importantes, de rápido secado y aplicado preferentemente en manos cruzadas.

Acabado

Laca Nitro Brillante Universal 201 y Laca Super Brillo 205

Superficie lisa, brillante, de gran dureza, con capacidad para hacer lustrado.

Laca Nitro Semi Mate Universal 202

Superficie lisa, con un interesante semi brillo, de buena dureza y agradable aspecto.

Laca Nitro Semi Mate Especial 203

Superficie lisa, con un interesante semi brillo, de buena dureza y elasticidad.

Laca Nitro Brillante Especial 204

Superficie lisa, brillante, de buena dureza y elasticidad.

Laca Nitro Especial Mate 206

Superficie lisa, aspecto opaco, de buena dureza y elasticidad.

Laca Nitro Universal Mate 207

Superficie lisa, de aspecto opaco, de gran dureza y agradable aspecto.

Presentación

1 litro, 4 litros, 18 litros y 200 litros