



# Lacas UV



## Características

### Productos

Brillante 803

Brillante BE 820

Mate 804

Mate Mate Blanco 827

### Empleo

Este producto se utiliza como última capa en el recubrimiento de piezas planas, ofreciendo una superficie suave y resistente sobre los paneles tratados.

### Acabado

Las piezas terminadas presentan una superficie, suave al tacto, lisa y sin imperfecciones.

### Condiciones de aplicación

Se aplica con un DRC a rodillos y la calidad del acabado dependerá del equipamiento y de la combinación de rodillos utilizados. Posterior a la aplicación el panel se somete a la radiación UV, producida por una lámpara de mercurio la cual logra la polimerización. El rendimiento que se logra está en el orden de los 6 a 25 gramos/m<sup>2</sup>.

### Presentación

18 Litros