

## Perlas Multimix (universales)

### DESCRIPCIÓN

Los Pigmentos Perlados Multimix en polvo de la línea Novacoat, son de efectos perlescentes diseñados a base de mica sintética, de alta pureza de color y excelente efecto iridiscente(Perlado), muy fáciles de dispersar, que se combinan con las tintas en el momento de preparar las Bases Color dándoles el acabado perlado a los colores preparados según el requerimiento del acabado final. Por su condición de perlas concentradas en polvo pueden ser utilizadas en cualquiera de los sistemas de reacabado automotriz, sea este Acrílico, poliuretano o Poliéster.

## Información General

### COMPONENTES

CÓDIGO	PRODUCTO	TAMAÑO DE PARTÍCULA		VALOR DE PH
		(D10-D90)	D50	
2500-010	Perlado Blanco	5-80	10-60	8-11
2500-031	Perlado Russet	3-50	5-40	3-7
2500-050	Perlado Cobre	9-39	19-23	5-8
2500-120	Perlado Bronce	5-80	10-60	3-7
2500-060	Perlado Azul	5-80	10-60	8-11
2500-080	Perlado Verde	5-80	10-60	8-11
2500-070	Perlado Violeta	5-80	10-60	8-11
2500-030	Perlado Rojo	9-39	17-23	8-11
2500-110	Perlado Oro	9-60	17-23	8-11

### PROPORCIONES DE MEZCLAS:

Por su alta concentración utilice en proporciones moderadas en la preparación de las Bases Color 9700 HS y/o cuando prepare colores perlados acrílicos o poliuretanos.

### VISCOSIDAD DE APLICACIÓN

Véase ficha técnica de Bases Color Novacoat 9700H



### VIDA ÚTIL DE LA MEZCLA ACTIVADA

No Aplica



### ADITIVOS

No requiere



**NovaCoat**

**SEGURIDAD Y MANEJO**

**PRODUCTO EXCLUSIVO PARA USO PROFESIONAL**

*Para información adicional de seguridad, consulte la hoja MSDS (Material Safety Data Sheet). Asegúrese de entender los mensajes de advertencia en la etiqueta, ya que un manejo inadecuado del producto o la falta de Equipos de Protección Personal (PPE), puede dar lugar a condiciones inseguras o lesiones peligrosas.*

