

BRILLENTO 91 KT

Características de la emulsión

Apariencia	: Color paja
Contenido de sólidos	: $6 \pm 1\%$
pH (10% Sol.)	: $3,0 \pm 0,5$
Naturaleza	: Catiónica
Estabilidad mecánica	: Buena

Características de la película

Apariencia	: Transparente
Elasticidad	: Baja
Nivel de fijación	: Libre de adherencia
Anclaje	: Bueno
Resistencia a la luz	: Buena
Resistencia al agua	: Buena
Resistencia al raspado	: Buena

Dispersión de proteínas catiónicas modificadas, utilizadas en la pintura base para nivelar la absorción de las capas subsiguientes e impartir un aspecto y tacto natural. Puede ser pulido.

BRILLENTO 91 KT es el aglutinante de caseína catiónica de elección para obtener un muy buen relleno, nivelación y para preparar la base para la posterior acumulación y fijación del acabado. Normalmente se emplea en cueros de grano completo, también se utiliza con acrílicos y aglutinantes catiónicos de poliuretano para eliminar los defectos de "grano bajo". Forma una película de alto brillo y claridad, imparte un toque proteínico, mejora el desprendimiento de la placa y las propiedades de apilamiento.

BRILLENTO 91 KT puede ser usado con PUD 48 KT y otros auxiliares catiónicos para pulir las superficies. Puede ser reticulado con Xama 7 para mejorar el brillo, la resistencia al agua y otras propiedades físicas del acabado.

Uso

Revuelva antes de usar 

Pulido de la superficie : 30 partes de Black 33 KT
120 partes de **Brillante 91 KT**
50 partes de Celina 34 KT
740 partes de agua
30 partes de PUD 40 KT de 1 a 2 X capa,
30 partes de PUD 48 KT secar bien, pulir.

Revestimiento de temporada : 10 partes de Black 33 KT
100 partes de **Brillante 91 KT**
60 partes de Celina 34 KT
660 partes de agua de 2 a 3 X capa,
125 partes de PUD 40 KT secar bien, pulir.

DE CONFORMIDAD CON REACH



DE CONFORMIDAD CON Green-Trek
Un símbolo de nuestro compromiso con las tecnologías sostenibles

Almacenar entre +5 °C y 35 °C en el envase original, bien sellado y almacenado. El producto es estable durante 6 meses a partir de la fecha de producción/Factura.



No inflammable

Evitar el contacto directo con la piel



Almacenar en un lugar seco

Usar guantes/
Asegurar la ventilación

Nota: Las formulaciones sugeridas son solo orientativas y deben hacerse las modificaciones necesarias para lograr un resultado en particular.