

BARNZ DD

PARTE A

Producto bicomponente elaborado a base de resinas poliéster saturado de alta calidad brindando una película de excelente adherencia, dureza y acabado brillante para madera tratada, así como buena resistencia a la humedad, disolventes y ácidos leves.

USOS

Recomendado como fondo y acabado para muebles, closets, puertas y pisos de madera. Destaca por su brillo y resistencia a ralladuras y tránsito peatonal. También se usa como fondo para poliéster parafínico.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Pistola de aire convencional o brocha.

ALMACENAJE

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento hasta por 12 meses para el Fondo Lijable – Parte A, Disolvente DD y 6 meses para el Fondo Lijable – Parte B (Catalizador), si se almacena bajo techo, envase lleno y cerrado.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe ser previamente tratada, libre de polvo, completamente seca y lijada, libre de todo contaminante que pueda interferir en la buena adhesión de nuestro producto.

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

1. Verifique que se disponga de los componentes y disolvente.
2. La pistola convencional o brocha a usar para la aplicación, debe encontrarse limpia y en buen estado. Lavarla con Disolvente DD.
3. Destape el envase de cada componente y mediante una paleta agítela hasta homogeneizar.
4. Mezclar los 3 componentes en la medida indicada usando dosificación y homogeneizar completamente.
5. Usar el catalizador en la medida indicada, una dosificación diferente afecta el desempeño del producto.
6. Aplique una capa delgada y uniforme, no recargar demasiado.
7. Con intervalos de 2 - 4 horas de secado, aplique dos capas adicionales (normalmente requiere de 3 capas).
8. La superficie pintada se puede transitar después de 7 días.



PRESENTACIONES

Envase de Hojalata: 1GL

CONDICIONES FÍSICAS

ACABADO	: Brillante
COLOR	: Transparente
PESO POR GALÓN (Mezcla)	: 3.85 ± 0.3 Kg
SÓLIDOS POR VOLUMEN (Mezcla)	: 27 ± 1%
DISOLVENTE	: Disolvente DD K-700.
RELACIÓN DE MEZCLA	: 1 vol. Barniz DD Parte A 1 vol. Barniz DD Parte B 1 vol. Disolvente DD
TIEMPO DE VIDA ÚTIL	: 8 horas
NÚMERO DE CAPAS	: Mínimo 3
SECADO AL TACTO	: Entre 2 horas
SECADO TOTAL	: 7 horas
REPINTADO	: 12 horas
RENDIMIENTO TEÓRICO	: 40 - 45 m ² / juego a 3 manos

*El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación, irregularidades de la superficie, porosidad de la madera, tipo de sustrato deseado y técnica de aplicación.

BARNIZ DD

PARTE B

Producto elaborado a base de Isocianato Aromatico con lo mas altos estandares de calidad que al mezclarse con el Barniz DD (Parte A), forman una pelicula de alto brillo y excelente resistencia al transito.

USOS

Uso únicamente como Catalizador del Barniz DD – Parte A.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Pistola de aire convencional o brocha.

ALMACENAJE

Se garantiza buena estabilidad en almacenamiento hasta por 12 meses por el Barniz DD– Parte A, Disolvente DD y 6 meses para el Barniz DD – Parte B (Catalizador), si se almacena bajo techo, envase lleno y cerrado.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe ser previamente tratada, libre de polvo, completamente seca y lijada, libre de todo contaminante que pueda interferir en la buena adhesión de nuestro producto.

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

1. Verifique que se disponga de los componentes y disolvente.
2. La pistola convencional o brocha a usar para la aplicación, debe encontrarse limpia y en buen estado. Lavarla con Disolvente DD.
3. Destape el envase de cada componente y mediante una paleta agítela hasta homogeneizar.
4. Mezclar los 3 componentes en la medida indicada usando dosificación y homogenizar completamente.
5. Usar el catalizador en la medida indicada, una dosificación diferente afecta el desempeño del producto.
6. Aplique una capa delgada y uniforme, no recargar demasiado.
7. Con intervalos de 2 - 4 horas de secado, aplique dos capas adicionales (normalmente requiere de 3 capas).
8. La superficie pintada se puede transitar después de 7 días.



PRESENTACIONES

Envase de Hojalata: IGL

CONDICIONES FÍSICAS

ACABADO	: Brillante
COLOR	: Transparente
PESO POR GALÓN (Mezcla)	: 3.85 ± 0.3 Kg
SÓLIDOS POR VOLUMEN (Mezcla)	: 27 ± 1%
DISOLVENTE	: Disolvente DD K-700.
RELACIÓN DE MEZCLA	: 1 vol. Barniz DD Parte A 1 vol. Barniz DD Parte B 1 vol. Disolvente DD
TIEMPO DE VIDA ÚTIL	: 8 horas
NÚMERO DE CAPAS	: Mínimo 3
RENDIMIENTO TEÓRICO	: 40 - 45 m ² / juego a 3 manos

*El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación, irregularidades de la superficie, porosidad de la madera, tipo de sustrato deseado y técnica de aplicación.