



## DIRETH DECK

### Ficha Técnica y de Aplicación (T.D.S.)

#### Descripción

Acabado protector para maderas apto para ser transitado de alta resistencia a la intemperie. Se encuentra compuesto por resinas, filtros solares, inhibidores de radicales libres y ceras de polietileno, con excelentes propiedades de penetración y protección de la madera.

#### Propiedades

DIRETH DECK es un producto que pertenece a la familia de los acabados para maderas de baja formación de película. Su particular formulación le brinda excelentes propiedades de transitabilidad y resistencia a la intemperie protegiendo a la madera de ésta. A pesar de ser de baja formación de película es altamente hidrorrepelente manteniendo la estabilidad dimensional de la madera en condición de equilibrio de humedad.

El producto posee un brillo satinado similar al de la madera pulida, y se presenta en tres colores, natural, viraró y teka, todos de similar comportamiento a la intemperie. El producto puede ser aplicado en interiores.

#### Características Físico-Químicas

Olor: Característico	(GC-X-005)
Densidad: 0.900 +/- 0.020	(IRAM 1109 A2)
Punto de inflamación: >40°C	(ASTM D-56)
Viscosidad: 45+/-10	(IRAM 1109 A14)
Contenido de sólidos: 35+/-3%	(IRAM 1109 A8)
Secado al tacto: 8+/-2 hs.	(IRAM 1109 B4)
Brillo: Característico satinado	(IRAM 1109 B)
Color: Característico	(IRAM 1109B1)

#### Aplicación.

**Nota: antes de proceder a la aplicación del producto es importante su perfecta homogeneización. Para ello se aconseja revolverlo en su envase original con la ayuda de una varilla de madera. La madera debe encontrarse perfectamente seca (contenido de humedad menor de 18%).**

#### En maderas nuevas.

Lijar la madera en el sentido de las vetas. Limpiarla eliminando todo tipo de suciedad o grasitud. Aplique dos manos de DIRETH DECK sin diluir, con pincel de cerdas finas, extendiendo muy bien el producto en el sentido de las vetas y cuidando de no dejar excesos. El tiempo de espera entre cada mano deberá ser de 12 hs. Si bien el tiempo de secado estimado es de 6 a 8 hs, la superficie tratada no podrá ser transitada hasta haber transcurrido un mínimo de 48 hs de finalizado el tratamiento. En maderas duras el tiempo de secado puede verse incrementado hasta 96 hs. Lo mismo puede ocurrir en días de baja temperatura o alta humedad.

**En maderas previamente pintada.**

Si la madera ha tenido previamente la aplicación de algún tipo de pintura, barniz o cualquier otro tipo de recubrimiento, se deberá proceder a quitarlo en su totalidad por medio de Removedor en Pasta DIRETH hasta que los poros de la madera se encuentren nuevamente abiertos. Desengrase perfectamente la superficie. Si la madera se encuentra deteriorada por el sol aplique DIRETH RESTAURADOR para devolver su naturalidad de acuerdo a sus instrucciones de uso. Luego de éstos pasos se deberá proceder como en maderas nuevas.

**Mantenimiento.**

Cuando se observe decaimiento o desgaste de la micropelícula lijar la madera suavemente con lija fina, elimine el polvo y la grasitud y aplique una mano de DIRETH DECK. Se aconseja realizar éste mantenimiento en forma anual.

**Rendimiento.**

Es propio de la constitución estructural de la madera, a modo de estimación general se estipula un rendimiento de 12 a 14 metros cuadrados por litro de producto por mano.

**Envases y embalajes**

DIRETH DECK se provee en envases de 1,4,10 y 20 litros.

Los envases de 1 litro se encuentran acondicionados en cajas de cartón corrugado de 6 unidades.

Los envases de 4 litros se encuentran acondicionados en cajas de cartón corrugado de 4 unidades.

Preparó			Controló			Aprobó		
Fecha	Sigla	Firma	Fecha	Sigla	Firma	Fecha	Sigla	Firma
16/08/06	RAC		19/08/06	CDP		28/08/06	RAC	