



472

462

**472 Semibrillante****462 Semimate****DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:**

Producto base solvente formulado con resinas acrílicas y materias primas de excelente calidad, recomendado para sellar, decorar y proteger distintos tipos de sustratos, tales como: tejas ladrillos gres granito lavado y superficies cementicias en general. La aplicación de UNIGARD le permite obtener acabados óptimos tanto en durabilidad como en resistencia al ataque de eflorescencia alcalina y de humedad. UNIGARD dada su formulación específica en base de aditivos repelentes al agua, forma una película altamente protectora. Aplicable también sobre superficies metálicas y madera.

VENTAJAS DEL PRODUCTO:

- Reforzado con filtros U.V. para generar mayor protección.
- Protege al sustrato de la acción de los rayos solares.
- Protege al sustrato de la acción de la humedad.
- Ideal para proteger: Ladrillo visto - Granito - Piedra decorativa - Gres - Tejas - Superficies metálicas y madera.

RECOMENDACIONES GENERALES:

Condiciones de almacenaje:	Normales.
Limpieza de equipo:	Thinner de laca.

Unigard Sunshield®

Sellador acrílico base solvente para exteriores con filtros de protección U.V.



**EMBELLECE Y
PROTEGE ACABADOS
DECORATIVOS
Y REPELENTE AL AGUA**



**EVITA LA
EFLORESCENCIA
DE SALES**

INFORMACIÓN TÉCNICA:

Color:	Transparente.
Pigmentación:	Pigmentos de óptima calidad.
Tipo de Resina:	Acrílica.
Acabado:	Uniforme y liso, dependiendo de la cantidad de capas aplicadas.
Brillo:	472 Semibrillante - 462 Semimate.
Peso por galón:	3.80 - 4.10 Kilogramos por Galón.
Estabilidad mecánica:	Excelente.
Porcentaje de sólidos:	30 %
Viscosidad:	30 segundos Copa Ford 4.
Repelencia al agua:	Excelente.

Proporción de mezcla:	Un solo componente.
Tiempo de secado:	18 a 24 horas para dar acabado.
Rendimiento teórico:	20 - 25 m ² / galón a dos manos dependiendo de las condiciones de la superficie.
Número de manos:	Mínimo 2.
Disolvente:	Reductor de laca 403.
Porcentaje de dilución:	1ra. Mano al 100% de dilución. 2da. Mano máximo el 25% de dilución.
Método de aplicación:	Brocha o rodillo.

PRECAUCIONES: Si sobra producto, cierre muy bien el envase. Aplicar con una ventilación adecuada. Mantener alejado de fuentes de calor y del alcance de los niños. La limpieza del equipo se recomienda hacerla con agua limpia.