

EMULTEK (EM-000) LIGANTE MULTIUSO

✓ Litros: 0,946 L ✓ Galones: 3,784 L ✓ Canecas: 18,92 L

CARACTERÍSTICAS

- Alta resistencia a la intemperie
- Excelente resistencia a la abrasión
- Imprimación para superficies porosas
- Optimiza la adherencia
- Recupera superficies deterioradas
- Elevado poder de penetración
- Regulación de absorción del sustrato
- Secado rápido

INFORMACIÓN TÉCNICA

Acabado	Brillante / Semibrillante	-
Gravedad especifica (25°C)	0,98 – 1,03(kg/L)	ASTM D1475
Espesor seco recomendado	175 a 225 micras	-
Diluyente	Agua	-
Dilución recomendada	10% al 80%	-
Humedad Relativa máxima de aplicación	30% y 80%	-
Tiempo de secado 25°C y 50% de humedad	Al tacto: 20 min - Para segundas y terceras manos: 2 a 4 h - Para lavar: después 21 días	-

LIGANTE MULTIUSO

PROPIEDADES

Color	Transparente	-
Flexibilidad	Excelente	-
Adherencia	100%	-
Aspecto seco	Aspecto uniforme y sin grumos	-
Viscosidad (25°C)	125 - 135 (U.Krebs)	NTE INEN 1013
Sólidos por peso	48 – 52%	NTE INEN 1024
Sólidos por volumen	30 - 34%	-
Espesor humedo	4 mils	-
Rendimiento teórico	20 - 22 m²/galón (sin diluir)	-
Durabilidad	Relativa al uso	-
Brillo (60°)	10 – 70 UB	ASTM D523
Superficie	Mampostería	-

TEMPERATURA DE APLICACIÓN

Temperatura de almacenamiento	5°C y 35°C bajo techo.
Temperatura ambiente	3°C por encima del punto de rocío
Temperatura de superficie	Mayor a 10°C y menor a 45°C.



Emulsión multiuso acrílica estirenada, de gran resistencia al agua, excelente anclaje en todo tipo de superficies interiores y exteriores, de gran flexibilidad, ligante de gran capacidad de adherencia. Ideal como imprimante de superficies porosas, enlucidos sellador y reparador para mampostería, etc.



INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Homogeneizar el producto con una espátula para garantizar su desempeño óptimo.

Brocha o rodillo de felpa recomendado	Directo, 1:1, 1:2, 1:3, 1:4
Pistola convencional	Directo, 1:1, 1:2, 1:3, 1:4
Pistola airless	Directo, 1:1, 1:2, 1:3, 1:4

Las partes de agua dependerán de la porosidad de la superficie a sellar.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

- La superficie debe estar seca, libre de polvo, aceite, grasa y cualquier sustancia contaminante.
- Antes de aplicar resane las fisuras, agujeros y otras imperfecciones.
- Superficies con alcalinidad (sales), aplicar ácido muriático hasta completa elimiación de sales.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Evitar el contacto directo con la piel. En caso de contacto accidental, lavar la zona afectada con abundante agua.
- Si se ingiere accidentalmente, no inducir el vómito. Buscar atención médica inmediata.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagar con abundante agua durante al menos 15 minutos y consultar a un médico.
- Para almacenaje, mantener los envases bien cerrados y fuera del alcance de los niños.

ADVERTENCIA LEGAL

La información de este documento no podrá ser modificada sin autorización escrita de Pinturas PRODUTEKN. El fabricante no asume responsabilidad por usos o aplicaciones fuera de las especificaciones recomendadas, toda modificación o método alterno será bajo responsabilidad del usuario.

