

Attention: This Spanish translation is provided solely as a courtesy. MuleHide makes no guarantees about the accuracy or reliability of the translation. The document from which this translation has been extracted is a document in English. If there are differences between the English content and its translation, the English content is always the most accurate and the English document will always be the determining document. By choosing to use or rely on the Spanish interpretation, the user accepts the legal implications of any deficiencies or differences in the translation. MuleHide will not be liable for any damages of any kind arising from or related to the use of the translation.

Atención: Esta traducción al español se proporciona únicamente como cortesía. MuleHide no ofrece ninguna garantía sobre la exactitud o confiabilidad de la traducción. El documento del que se ha extraído esta traducción es un documento en inglés. Si hay diferencias entre el contenido en inglés y su traducción, el contenido en inglés es siempre el más preciso y el documento en inglés será siempre el documento determinante. Al elegir utilizar o confiar en la interpretación en español, el usuario acepta las implicaciones legales de cualquier.



IMPRIMACIÓN SPF

Rev: Abril 2023

DESCRIPCIÓN

SPF Primer es una imprimación negra, monocomponente, a base de agua. SPF Primer es eficaz para aumentar la unión de la espuma de poliuretano a una amplia variedad de sustratos. La formulación a base de agua penetra y sella los sustratos porosos. SPF Primer tiene muy poco olor, es seguro de usar y fácil de limpiar.

La imprimación SPF es de color negro y se puede usar para proteger la espuma de poliuretano en aerosol de la exposición o degradación a los rayos UV.

PROPIEDADES FÍSICAS TÍPICAS

Propiedad*	Método de prueba	Valor*
Peso por galón (lb)	ASTM D2939	8.3 ± 0.5
Sólidos por volumen (%)	ASTM D2697	13 ± 2
Sólidos en peso (%)	ASTM D1644	15 ± 2
COV gm / L	Calculado	<30
Tiempo de curado	2-4+ horas @ 75°F	
Color	Negro	

*Las propiedades y características típicas se basan en muestras probadas y no están garantizadas para todas las muestras de este producto. Estos datos e información pretenden ser una guía y no reflejan la especificación o el rango de especificaciones de ninguna propiedad particular de este producto.

EMBALAJE

Cubo de 5 galones

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

La imprimación SPF se congelará y quedará inutilizable a 32 ° F o menos. No almacene ni envíe a menos que esté garantizada la protección contra la congelación. La vida útil es de aproximadamente 12 meses. Almacene a 50 ° F - 100 ° F.

INSTALACIÓN

Preparación de la superficie: Todas las superficies deben estar limpias y libres de suciedad, aceite, grasa, películas jabonosas, productos químicos de la superficie u otros contaminantes extraños. El concreto nuevo debe curarse con agua en lugar de usar un compuesto de curado. Cualquier forma de compuesto de curado o agente desmoldante en cualquier superficie que se vaya a sellar con SPF Primer debe eliminarse por completo, junto con cualquier lechada.

Antes de aplicar la imprimación SPF, todo el material suelto, la suciedad y el polvo deben eliminarse mediante el uso de una aspiradora eléctrica, una escoba de cerdas rígidas o aire comprimido. Si el concreto está mal desconchado, restaure la superficie a una condición razonable antes de imprimir.

Si las superficies están muy contaminadas, o si las superficies van a estar sujetas a condiciones de servicio inusuales, consulte al Departamento Técnico de Mule-Hide para obtener recomendaciones.

Aplicación: La temperatura debe ser de un mínimo de 40°F con una humedad inferior al 90% para un curado adecuado.

La imprimación SPF se puede aplicar con rodillo o spray. El spray sin aire es el método preferido. La tasa de cobertura variará según la porosidad de la superficie. Una capa suele ser suficiente para sellar sustratos. También se pueden requerir dos capas al sellar concreto liviano u otras superficies altamente porosas. La tasa de aplicación es de la mitad (.5 galones) por 100 pies cuadrados.

Cuando se usa como imprimación en aplicaciones exteriores, la imprimación SPF debe recubrirse dentro de las 48 horas para garantizar características de unión óptimas. No permita que la imprimación SPF se acumule o "glasee" sobre el sustrato.

IMPRIMACIÓN SPF

Deje secar completamente antes de la capa superior.

Limpieza: Limpie el producto húmedo con agua y jabón.

LIMITACIONES Y PRECAUCIONES - Lea atentamente

SPF Primer es un sellador penetrante delgado. No está diseñado para su uso como revestimiento de superficie de alto espesor. No lo use sobre metal en condiciones de inmersión. **La imprimación SPF** se congelará y quedará inutilizable por debajo de 32 ° F. No envíe ni almacene a menos que haya protección contra la congelación disponible. No aplique si las condiciones no permiten un curado completo antes de que ocurra la lluvia, el rocío o las temperaturas bajo cero. No aplique al final de la tarde si puede aparecer condensación de humedad durante la noche. No aplique **SPF Primer** a temperaturas inferiores a 50 ° F (10 ° C). **SPF Primer** puede ser un irritante para la piel. Evite respirar vapor o niebla de pulverización. El aplicador debe usar un respirador de cartucho químico aprobado por MSHA / NIOSH. Evite el contacto con los ojos y la piel.

Para obtener información adicional, consulte las pautas de OSHA y la hoja de datos de seguridad del imprimador SPF.

PROTECCIÓN Y SEGURIDAD

Mule-Hide mantiene hojas de datos de seguridad en todos sus productos no exentos. Las hojas de datos de seguridad contienen información de salud y seguridad para el desarrollo de procedimientos adecuados de manipulación de productos para proteger a sus empleados y clientes. Las hojas de datos de seguridad de Mule-Hide deben ser leídas y comprendidas por todo el personal de supervisión y los empleados antes de usar los productos Mule-Hide en sus instalaciones.

INFORMACIÓN ADICIONAL

La información proporcionada en este PDS está sujeta a cambios sin previo aviso. Siempre consulte el sitio web de Mule-Hide en www.mulehide.com para obtener la información más reciente, cambios y actualizaciones o comuníquese con Mule-Hide Products Company al 800-786-1492.

RENUNCIA

Las declaraciones proporcionadas sobre el material mostrado pretenden ser una guía para el uso del material y se cree que son verdaderas y precisas en el momento de la impresión. Ninguna declaración hecha por nadie puede reemplazar esta información, excepto cuando Mule-Hide Products Co., Inc. lo haga por escrito. Dado que la forma de uso está fuera de nuestro control, Mule-Hide no autoriza a nadie a ofrecer ninguna garantía de comerciabilidad o idoneidad para ningún propósito en particular o cualquier otra garantía, garantía o representación, expresa o implícita, con respecto a este material. Este producto puede ser elegible para una garantía de Mule-Hide, consulte el sitio web de Mule-Hide en www.mulehide.com o comuníquese directamente con Mule-Hide al 800-786-1492 para obtener más detalles. El comprador y el usuario aceptan el producto en estas condiciones y asumen el riesgo de cualquier falla, cualquier lesión a la persona o la propiedad (incluida la del usuario), pérdida o responsabilidad resultante de la manipulación, almacenamiento o uso del producto, ya sea que se manipule, almacene o use de acuerdo con las instrucciones o especificaciones. Mule-Hide debe ser notificado por escrito de cualquier reclamo y se le debe dar la oportunidad de inspeccionar la supuesta falla antes de que se realicen las reparaciones.