



PRODUCTO	Reflex W
MISIÓN	Barniz aluminio reflectante en emulsión acuosa para membranas bituminosas
CARACTERÍSTICAS	Reflex W es una pintura, color aluminio, en emulsión acuosa para la protección de capas realizadas con membranas bituminosas prefabricadas o líquidas como por ejemplo Dermarubber, Dermacem, etc. Gracias a su formulación no permite a los rayos UV que degraden la capa subyacente ya que se reflejan y esto permite reducir la temperatura de la membrana. Reflex W también se puede utilizar para proteger superficies metálicas como depósitos, conductos, pilotes, estructuras metálicas, etc.
ASPECTO	Líquido color aluminio de baja viscosidad

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO LÍQUIDO

CARACTERÍSTICAS	VALOR	TOLERANCIA	U.M.
Peso Específico	1,00	± 0,1	kg/dm ³
Viscosidad (con taza DIN 4)	40		s
pH	7	± 0,5	

INDICACIONES DE COLOCACIÓN

HERRAMIENTAS	DILUCION	TIPO DE DILUYENTE	LIMPIEZA HERRAMIENTAS
Brocha	Listo para el uso		Agua
Rodillo	Listo para el uso		Agua
Pulverizador	Listo para el uso		Agua

SOPORTE	La capa bituminosa se tiene que dejar como mínimo 3/4 semanas antes de aplicar Reflex W. En caso de superficies metálicas hay que asegurarse de que estén limpias, sin aceites ni suciedad y que no haya partes incoherentes. En ese caso realizar las operaciones para restaurar el soporte.
----------------	---

CONSUMO	Aprox. 0,100 Lt/mq por mano, pero puede variar según el soporte. Se aconsejan dos manos.
----------------	--

INDICACIONES PARA LA APLICACIÓN	Temperatura del ambiente MÍN. 5°C MÁX. 40°C El producto se tiene que secar antes de que llueva o hiele. No es aconsejable aplicar el producto sobre una superficie con agua estancada. Mezclar hasta que el producto sea totalmente homogéneo antes de aplicarlo.
--	--



SECADO A 23° C Y 50 % U.R.	<p>Tiempo de secado no adherente del polvo: 30' En profundidad: 2 h</p> <p>El tiempo que se indica se refiere a condiciones estándar de laboratorio. En el tiempo de secado influyen en gran medida las condiciones meteorológicas; las altas temperaturas y los rayos directos del sol aceleran el secado; la sombra, las bajas temperaturas y la elevada humedad retrasan el secado. En invierno concentrar la colocación durante las horas centrales y más calurosas del día. Verificar siempre que se haya secado la capa anterior antes de una nueva aplicación.</p>
-----------------------------------	---

INDICACIONES DE EMBALAJE	COLORES DISPONIBLES Aluminio	ENVASE 5 – 10 – 16 Lt
INDICACIONES PARA EL ALMACENAJE	TEMPERATURA DE CONSERVACIÓN MÍN. 5°C – MÁX. 40°C	ESTABILIDAD EN LOS ENVASES ORIGINALES 18 meses
NORMAS DE SEGURIDAD	Consulte atentamente la ficha de datos de seguridad antes e utilizar el producto.	