



QUIMICA DE IMPACTO

PRIMARIO MADERA

FICHA TECNICA

Descripción del Producto:

Alternativa ecologica de emulsión a base agua hecha con resinas vinil-acríticas, aditivos y cargas inertes. Es un producto propio para aplicar sobre aglomerados de madera, chapas de pino, caobilla, maderas y pdf

- No es un producto volátil a temperaturas ambientales.
- Tiene la versatilidad de poderse usar en diversos sustratos de madera.
- Secado óptimo basado en los márgenes previamente establecidos.
- Excelente Adherencia y poder cubriente.
- Se lija fácilmente

Recomendaciones:

- Puede ser por aspersión o inmersión
- No se use equipo que eleve la temperatura del primario
- Este producto seco alcanza una excelente dureza.
- Se recomienda lijarlo con lija # 120 para atenuar imperfecciones antes del acabado final
- Se recomienda usar thinner o alcohol para removerlo.

Precauciones:

- Aplíquese con ventilación adecuada.
- No deje al alcance de los menores de edad.
- No se ingiera, en caso de ingestión, no se provoque el vomito, solicite atención medica de inmediato.
- Evite el contacto con los ojos.
- Cierre bien el envase después de cada uso.
- Manténgase en un lugar fresco y lejos de temperaturas altas.

Nota: Este producto esta garantizado en su proceso de fabricación y cumple con las normas de calidad establecidas para su uso. Sin embargo, la aplicación incorrecta de este producto esta fuera de nuestro alcance, por lo que QUÍMICA DE IMPACTO no se hace responsable por el uso inadecuado del producto. Para cualquier duda consultar a nuestro departamento técnico.



Propiedades Fisicoquímicas:

Viscosidad Brookfield Lv:	Sp 4, 127 rpm., .2750 cps.
Peso especifico:	1.50 lb/galón.
Densidad:	1.42 gr./cm3.
PH:	8.0
Humedad:	45%
Sólidos:	55%
Solventes:	5%
Flash point:	+200°C.
Color:	Blanco y Café