

INFORMACION TECNICA LINEA ARQUITECTONICA

SUR.



ESMALTE 5210

501-05210-000

DESCRIPCION Y USO

Esmalte Superior A.H 5210, producto formulado sobre la base de aceite de buen desempeño a la intemperie. Posee características de alta resistencia a la abrasión, alto rendimiento, gran poder cubriente, rápido secado de aspecto brillante y propiedades anti-hongos, prolonga la vida útil de las superficies que esta protegiendo.

Contiene un solvente de bajo olor que mejora la adaptación a los ambientes recién pintados tanto exteriores como interiores y sobre cualquier tipo de sustrato previamente preparado.

Cubrimiento	✓✓✓✓
Brillo	Brillante
Anti-hongo	✓✓✓✓
Resistencia Exterior	✓✓✓✓
Tipo Resina	Alquídica

✓ Escala de 1 a 5

- LOS DATOS TECNICOS DE ESTA HOJA SON EN BASE AL COLOR BLANCO. (LA VARIACION DE LOS PORCENTAJES CON RESPECTO A OTRO COLOR ES MINIMA).

PROPIEDADES FISICAS

DETERM. PESO X GALON (KG)	5.7 5.8
VISC. STORMER KREEBS (KU)	90 100
SÓLIDOPOR VOLUMEN	56 - 58
SÓLIDOS POR PESO	76% - 78%
RENDIMIENTO TEORICO	75 m ² a 1 mils

FORMA DE APLICACIÓN

Puede ser aplicado con brocha, rodillo o equipo spray. El repinte debe efectuarse húmedo sobre húmedo o 24 horas después de aplicada la ultima mano.

DATOS DE APLICACIÓN

- Espesor seco x capa 1 mils
- Diluyente 456-900
- Dilución 10 - 15%
- Tiempo Secado 2 hrs.
- # capas dos mínimo

OBSERVACIONES:

- En casos especiales, consulte con nuestro Departamento Técnico.
- El secado depende de la temperatura, humedad y espesor.

RENDIMIENTO

- Varía dependiendo del tipo de superficie.

SALUD Y SEGURIDAD

Para un uso seguro de este producto solicite la hoja de seguridad del mismo (M.S.D.S.)

PRESENTACION

¼ (0.946 Litros)
Galón (3.785 Litros)
Cubeta (18.925 Litros)

PRODUCTO HOMOLOGADO POR:



Actualización: 08/2010