



PEGASO ACRIBOND

Adhesivo Estiren Acrílico

LINEA

1603

PRESENTACIONES

Litro

Galón

Cubeta

DILUCIÓN

DILUCIÓN (DEPENDE
EL USO)

RENDIMIENTO

12 -14 m²/L

APLICADORES

PUEDE APLICARSE
CON BROCHA O
RODILLO.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es un producto emulsionado soluble al agua, hecho a base de resinas acrílicas. Esta diseñado para promover la adherencia de concreto nuevo con viejo, así como sellar el poro en superficies nuevas. Resistente a la humedad, fortificador de pinturas látex de bajo desempeño además de no amarillear en exteriores, con la confianza que únicamente le puede brindar la calidad IPESA.

PROPIEDADES AL ENVASADO

PROPIEDAD	VALOR	UNIDAD
TIPO	ACRILICO	N.A.
VISCOSIDAD	85 - 100	kU
DENSIDAD	1.00 - 1.06	Kg./L
PH	8 - 9	N.A.
SÓLIDOS EN PESO	29 - 32	%
TIEMPO DE SECADO LIBRE DE HUELLA	30	MIN MÁXIMO

RECOMENDACIONES

Por el alto contenido de resina, recomendamos que no se deje el envase abierto, de lo contrario se formara nata, diluir 1:1 partes de agua cuando se utilice como sellador, directo si se mezcla con concreto, diluir 1:2 partes de agua como adhesivo entre concreto nuevo y viejo, directo como fortificador de pinturas látex, no usar en ligas de uniones que estén sujetas a trabajos estructurales.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie a sellar deberá estar limpia y seca, libre de basura, impurezas, polvo, grasa o solventes. Por otra parte cuando la superficie sea brillante y lisa (pulida) deberá de rayar con lija o carda (medios mecánicos) para mejorar adherencia. (Sellador) en caso de detectar polvo blanco en la superficie (alcalinidad) deberá de neutralizar con una solución de ácido muriático al 2% en agua, dejar secar (sellador) como mezcla para ligar concreto nuevo y viejo sustituya agua por PEGASO ACRIBOND de acuerdo a Necesidades, como promotor de adherencia al concreto viejo aplicar PEGASO ACRIBOND antes de que se que colocar el concreto nuevo a adherir.