



Pegacreto N®

Hoja Técnica

1.0 DESCRIPCIÓN Y USOS

Es un adhesivo multiusos elaborado a base de resinas sintéticas base agua, es un sellador de superficies para la colocación de aplanados en muros y plafones con yeso, morteros cementosos, tirol.

Adhesivo para promover la adherencia entre concreto viejo a nuevo que NO sea con resistencia estructural.

Aglutinante para la elaboración de masillas de cemento para aplicar en pisos de concreto y reparar imperfecciones donde posteriormente se aplicará linoleum, loseta o parquet.

Como aditivo se usa en la preparación de revoques, morteros, yesos y acabados texturizados, para resanes y reparación de superficies de pisos, plafones y muros.

Como ligante de pinturas de cemento y cal, así como para mejorar la calidad de pinturas económicas. Como sellador de superficies nuevas y porosas, ligante en el concreto y plastificante del mortero. Para aumentar la resistencia del concreto.

Como sellador de superficies porosas de concreto, mortero, block, tabique, losetas de barro, etc.

Ventajas

La versatilidad de este producto puede complementar varios procesos de obra, lo que evita incluir un mayor número de productos durante trabajos en específico.

2.0 COMPOSICIÓN

Resinas sintéticas base agua.

3.0 ESPECIFICACIONES Y PROPIEDADES FÍSICAS

Ver Tabla No. 1

4.0 APLICACIÓN

Morteros, Yesos, Tirols Las superficies deberán estar limpias, libre de grasa, polvo y partículas sueltas, la colocación del

mortero, yeso o tirol, deberá hacerse cuando el **Pegacreto N®** aún se encuentre fresco. Concreto nuevo a viejo El concreto nuevo deberá colocarse antes de que seque el adhesivo.

5.0 RENDIMIENTO

Ver Tabla No. 2.

6.0 SEGURIDAD

Consultar la Hoja de manejo de Materiales. Solicitarla a la Compañía.

7.0 ALMACENAMIENTO

El producto deberá almacenarse en lugares bajo techo en su envase original. La temperatura no deberá ser menor de 5°C ni mayor de 30°C.

8.0 PRESENTACIÓN

- Lata 4 lts.
- Cubeta 19 lts.
- Tambor 200 lts.

9.0 GARANTÍA

CURACRETO, S.A DE C.V., garantiza que sus productos cumplen las especificaciones que se han definido en esta hoja técnica. Cualquier cambio en las recomendaciones de uso y aplicación a criterio de quien lo coloque, asume cualquier riesgo de falla. Para cualquier otro uso se recomienda contactar al área técnica de **CURACRETO, S.A. DE C.V.** antes de utilizar el producto.

En el caso que **CURACRETO, S.A DE C.V.** encuentre que los productos suministrados estén fuera de especificación, podrá reemplazar los mismos o reembolsar el importe de ellos a su propio criterio.

Fecha de Emisión: enero 2020.

Esta versión cancela todas las anteriores.



Tabla No. 1 PEGACRETO N®		PROPIEDADES FISICAS	METODO ASTM
A) Producto Envasado			
A1. Consistencia		fluido	
A2. Toxicidad		no	
A3. Densidad (g/cm ³)		1.06 a 1.09	D-1475
A4. Viscosidad (CPS)		20,000 a 25,000	D-2196
A5. Color		blanco	
A6. Estabilidad			
Envase abierto (hrs)		24	
Envase cerrado (meses)		6	
A7. Inflamabilidad		no	
A8. pH		4.2 a 5.2	E-70
A9. % Sólidos (peso)			
Peso		54 a 55	D-1644
Volumen		55 a 56	
A10. Tipo		II	C-1059
A11. VOC (g./lt.)		<1	D-3960
B) Producto Aplicado			
B1. Secado			
Al tacto (min.)		20 a 25	D-1640
Duro (hrs.)		1.5 a 2.0	
B2. Fuerza de Adhesión (kg/cm ²)		100	D-1042
B4. Resistencia a la flexión (kg/cm ²)		140	C-78

Tabla No. 2 USOS Y DOSIFICACION	PEGACRETO N®	
ADHESIVO	Dilución lt. PEG. N/lt. agua	Aplicación m ² /lt.
Adhesivo concreto nuevo a viejo	1:4	4
Adhesivo mortero y aplanados	4	
Acabados texturizados	3	
Adhesivo tapiz - papel/plástico	1	10
Adhesivo yeso	2	
SELLADOR		
Sellador superficies nuevas/ porosas	0.125	10
AGLUTINANTE	Dilución lt./lt. agua	Dosificación lt/saco