



DH DISTRIBUIDORA HIDRAULICA Y DRENAJE

"Innovando las redes hidráulicas del mañana" 

CEMENTOS Y LIMPIADORES

Los productos **Weld-On** son concebidos y continuamente revisados por ingenieros químicos y técnicos capacitados en un moderno y bien equipados laboratorio. El personal también sigue un estricto programa de control de calidad el cual comienza con la recepción de las materias primas, procedimientos de mezclado, muestreo y pruebas del producto terminado.

La siguiente tabla debe usarse solamente como una guía de selección. Los instaladores deben verificar que se puedan hacer uniones satisfactorias bajo condiciones variables de humedad y temperatura.

La unión cementada en tubería y conexiones termoplásticas es el último vínculo vital en una instalación de tubería plástica. Esto puede significar el éxito o falla del sistema completo. Por consiguiente, esto requiere el mismo cuidado y atención profesional que es dado a otros componentes del sistema.

La formulación y mezcla de los productos es realizada en cuartos con ambientes limpios. El llenado de los recipientes se hace en forma automática para asegurar la no contaminación del producto y del medio ambiente.



VENTAJAS

- Gama Completa** de cementos para prácticamente cualquier aplicación.
- Presentaciones** desde 1/8 de litro hasta 1 galón, según sus necesidades.
- Tiempos de Duración** en anaquel de hasta 3 años.
- Baja Emisión de Partículas Volátiles**, para evitar contaminación al ambiente y al usuario.
- Colores disponibles** de acuerdo a la aplicación deseada.
- Tiempos de Secado** de acuerdo al diámetro de la tubería y la temperatura.
- Diferentes Viscosidades** dependiendo del diámetro de la tubería.
- Especialidades** disponibles para transiciones entre diferentes materiales.
- Certificación de NSF** para su aplicación en sistemas de agua potable.
- Fabricación** de acuerdo a normas ASTM.
- Aplicador Incluido** en presentación de latas de hasta 1 litro.



Diámetro nominal en pulgadas	PVC																	
	Viscosidad Regular			Viscosidad Mediana			Especialidades			Viscosidad Gruesa			Visc. Extra Gruesa					
	700	702	710	704*	705*	709*	721*	722*	725	727	737	747	795	2095	2080	719	2079	
20																		
32																		
74																		
2																		
3																		
6																		
10																		
14																		
20																		

* Puede ser utilizado sin primer, a excepción de que lo requiera el código local.

■ Cédula 40
■ Cédula 80