

WELD-ON®

The Difference between Set and Cure Time

Understanding the difference between Set and Cure time is essential to knowing when a freshly solvent cemented pipe is safe to handle and also when its ready to be pressurized.

Entender la diferencia entre periodos de tiempo de secado y fraguado es esencial para determinar cuando un ensamble de tubería al cual se le ha aplicado cemento solvente recientemente esta listo para ser maneobrado, y listo para la prueba de presurización.

SET TIME:

Time that must be observed after assembly of each joint **before carefully handling.**

Tiempo de Secado: Este es el periodo de tiempo de observacion después del ensamble de una unión antes de poder maneobrar la misma.



CURE TIME:

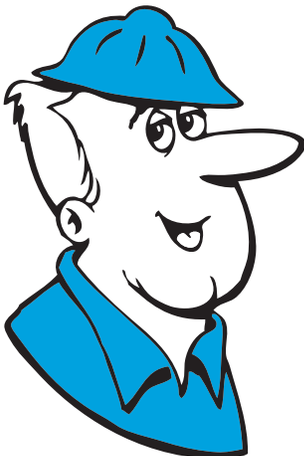
Time that must be observed after assembly of each joint **before introducing pressure.**

Tiempo de Fraguado: Este es el periodo de tiempo de observación después del ensamble de una unión antes de poder someterla a presurizacion.



Estimate set and cure times the easy way by installing the **Weld-On Toolbox** mobile application onto your Apple or Android smartphone. Visit <http://weldon.com/technical-support/> for more info.

*Calcule los tiempos de Secado y Fraguado de forma fácil instalando la aplicación **Weld-On Toolbox** la cual es compatible con teléfonos Apple IOS o Android. Visite <http://weldon.com/technical-support/> para mas información.*



Follow and Like us:



[twitter.com / WeldOnCements](https://twitter.com/WeldOnCements)
[facebook.com / WeldOnCements](https://facebook.com/WeldOnCements)

