

WELD ON®

Cement Bead Tips

“Why is the bead of cement around my fitting soft and rubbery days later?”



A properly made joint should always have a full and continuous bead of solvent cement at the socket entrance, which should always be removed immediately with a clean rag.

Una unión correctamente realizada debe tener siempre un anillo uniforme de cemento solvente en el borde de la conexión, la cual debe siempre ser limpiada inmediatamente con un trapo limpio.

When beads of solvent cement are left behind, they significantly slow the curing process, requiring more time before pressurizing.

Cuando el anillo de cemento solvente no es removido el proceso de curado se demora significativamente, requiriendo más tiempo antes de presurizar.



Humid conditions will turn fresh joints white or lighter in color. This effect (while not detrimental to joint strength) is even more noticeable when beads of cement are not removed.

Las condiciones húmedas cambiarán las uniones recién hechas a un color más claro o blanco. Este efecto (aunque no perjudica la resistencia de la unión) es aún más notable cuando no se elimina el anillo de cemento.

Visit www.weldon.com/product-literature/tech-tips/ to read our Solvent Welding Guide for more useful information.



Follow and Like us:



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

