

Applicazione del sigillante AFT:

1. Inserire uno strato di carta accartocciata, strisce di polistirolo o stoppa bianca per circa 15 cm nel condotto.
2. Agitare la bomboletta per 60 secondi per miscelare.
3. Sollevare la cerniera e inserire l'ugello di erogazione negli orifizi superiori in modo che la freccia sia allineata con l'ugello di erogazione.
4. Capovolgere la bomboletta spray. Inserire l'ugello fino in fondo nello spazio di tenuta e premere completamente la cerniera per spruzzare il sigillante nel condotto tra i cavi.

Per spruzzare è importante tenere la bomboletta capovolta e premere completamente la cerniera. La schiuma dovrebbe avere un colore uniforme. Quando fa freddo, conservare la lattina a una temperatura pari o superiore a 20 °C (68 °F) prima dell'uso.

Tabella di riempimento per profondità del tappo di 6 in. (150 mm):

Dimensioni del condotto	Tempo di riempimento	Sigillature per lattina
Condotto da 2 in. (50 mm)	2 secondi	15 sigillature
Condotto da 4 in. (100 mm)	7 secondi	5 sigillature
Condotto da 5 in. (125 mm)	11 secondi	3 sigillature
Condotto da 6 in. (150 mm)	16 secondi	2 sigillature
Condotto da 8 in. (200 mm)	28 secondi	1 sigillatura

5. Riempire il condotto per tre quarti. Posizionare un'ulteriore barriera sulla parte esterna del condotto o tenere la posizione con le mani guantate per evitare che la schiuma in espansione fuoriesca dal condotto, per 2 o 3 minuti.

Nota sul montante U-Guard:

Utilizzare un abbassalingua per raschiare via la schiuma in eccesso e tamponare la parte superiore della tenuta in modo che la schiuma sia a pari con la parte superiore dell'U-Guard. Quando la schiuma diventa appiccicosa (1-2 minuti), lasciare che si espanda senza toccarla.

CONTATTI

+1-651-430-2270 Principale | Europa, Medio Oriente, Africa +31 10 233 0578 | e-mail: support@polywater.com

AVVISO IMPORTANTE: Le dichiarazioni qui contenute sono rilasciate in buona fede e si basano su test e osservazioni che riteniamo affidabili. Tuttavia, la completezza e l'accuratezza delle informazioni non sono garantite. Prima dell'uso, l'utente finale dovrebbe condurre tutte le valutazioni necessarie per determinare che il prodotto sia adatto all'uso previsto.

American Polywater declina espressamente qualsiasi garanzia e condizione implicita di commerciabilità e idoneità per uno scopo particolare. L'unico obbligo di American Polywater sarà quello di sostituire la quantità di prodotto che dovesse rivelarsi difettosa. Ad eccezione del rimedio con sostituzione, American Polywater non sarà responsabile per alcuna perdita, lesione o danno diretto, indiretto, o consequenziale risultanti dall'uso del prodotto, indipendentemente dalla teoria giuridica affermata.