



Sealer 1 L. Liquido Sigill. Perdite imp.

Cod. 90-1218

56,00 € IVA Esclusa

SpiroPlus Sealer confezione da 1 litro - Liquido sigillante delle perdite negli impianti

DIMENSIONI E PESO

PESO NETTO

1 kg

INFO TECNICHE

VANTAGGI

Tutti gli impianti di condutture d'acqua hanno perdite grandi, piccole o addirittura minuscole, solitamente situate in prossimità di manicotti o altri punti di collegamento, o ancora in altri punti nella tubatura poiché dovute ad incrinature capillari. Spesso non è possibile rilevarle poiché l'acqua che vi passa attraverso e arriva in superficie evapora immediatamente.

SpiroPlus Sealer è un prodotto di trattamento liquido ed altamente concentrato che previene e sigilla le piccole perdite (max 1 mm). Il prodotto viene assorbito negli spazi intermolecolari e forma uno strato isolante all'interno dell'impianto. Rendendo l'impianto ermetico, SpiroPlus Sealer previene la penetrazione di ossigeno e quindi impedisce lo sviluppo del processo di corrosione. Grazie alle sostanze, appositamente selezionate, che lo compongono, SpiroPlus Sealer può essere utilizzato con tutti i metalli che si trovano comunemente negli impianti di condutture d'acqua, come ad esempio acciaio al carbonio, acciaio inox, rame, leghe rame. Svolge, inoltre, un'azione simile con le materie plastiche. Per questo motivo SpiroPlus Sealer è adatto in modo particolare per rendere ermetici gli impianti di riscaldamento a pavimento. La

**Paradigma Italia S.p.A.**

Società Benefit
Via Campagnola, 19/21
25011 Calcinato (BS)

T +39 0309980951
www.paradigma.it
commerciale@paradigma.it

Sede legale
Via C.Maffei, 3
38089 Darzo (TN)

concentrazione raccomandata di SpiroPlus Sealer è 0,4% v/v. La quantità che di 1 litro di SpiroPlus Sealer serve a trattare 250 litri di acqua. Per ottenere un buon risultato da parte del prodotto, si consiglia di pulire prima gli impianti non trattati e contaminati usando Spiro Plus Cleaner. La presenza di contaminazione comprometterà seriamente l'azione protettiva di SpiroPlus Sealer. Confezione da 1 litro