

Turafalle esterno in pasta bicomponente per perdite fino a 5 mm

Descrizione del Prodotto



EXTERNAL è un turafalle esterno in pasta bicomponente idoneo per sigillare falle fino a 5 mm su qualsiasi materiale. Studiato appositamente per essere inerte a tutti i tipi di Lubrificanti e Refrigeranti, EXTERNAL non subisce gli sbalzi di temperatura.

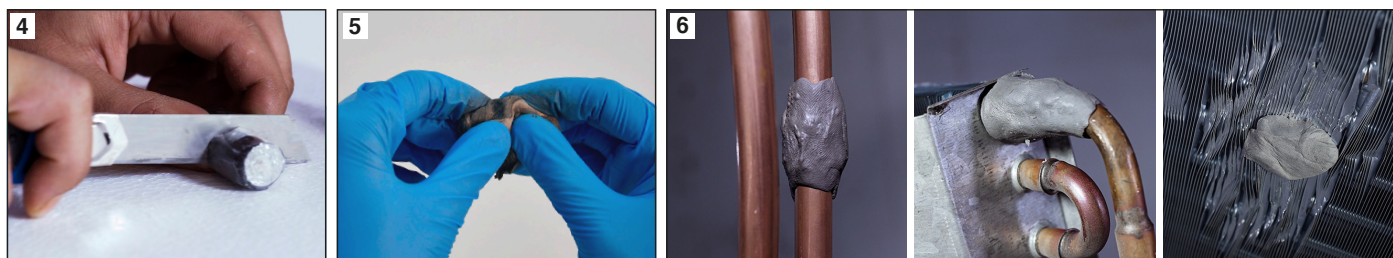
EXTERNAL si impasta facilmente con due dita e, una volta applicato, la falla è chiusa. Ideale per pronti interventi e per rimettere in funzione rapidamente un impianto, EXTERNAL non disperde residui nel sistema e, qualora fosse necessario, lo si rimuove facilmente per provvedere ad un successivo diverso tipo di intervento. Una volta asciutto, il prodotto può essere carteggiato e rifinito.

Caratteristiche

- Compatibile con POE, PAG, PAO, Lubrificanti Minerali e AlchilBenzene.
- Resiste ai Gas Refrigeranti CFC, HFC, HCFC, CO₂, incluso R32 e R1234yf.
- Resiste a temperature da -100°C a +270°C.
- Può essere utilizzato sulle componenti in metallo dell'impianto come rame, alluminio e acciaio.
- Può essere utilizzato sulle tubazioni termoplastiche.
- Resiste ai liquidi di lavaggio, inclusi i clorurati.
- La resistenza alla pressione dipende dalle dimensioni della perdita:
 - 5 mm = 40 Bar.
 - 2 mm = 50 Bar.
 - 1 mm = 57 Bar.

Applicazione per Impianti di Climatizzazione e Refrigerazione

1. Individuare la perdita con i consueti metodi di ricerca (Errecom consiglia l'utilizzo di Brilliant - tracciante fluorescente UV).
2. Spegner l'impianto.
3. Pulire la zona di applicazione con Thor per garantire la miglior presa.
4. Tagliare con un taglierino o coltello una quantità di EXTERNAL utile a creare un manicotto attorno a tutto il diametro del tubo nella zona della perdita.
5. Indossare dei guanti protettivi e impastare i due componenti per alcuni istanti. Il colore deve diventare uniforme e si percepirà una lieve sensazione di calore.
6. Tirare bene l'impasto sulla falla facendolo aderire bene per tutta la circonferenza. Attendere 24 ore per il perfetto essiccamento.
Per ridurre il tempo di essiccamento ad un'ora, scaldare EXTERNAL per 5 minuti con una pistola ad aria calda.
7. A prodotto asciutto ripristinare le normali condizioni di lavoro dell'impianto.



Rimozione del prodotto (ove necessario):

1. Bagnare External con THOR.
2. Attendere alcuni istanti.
3. Afferrare il manicotto con una pinza o pappagallo, esercitare una leggera pressione senza deformare il tubo e ruotare in un senso.

Packaging disponibile



Astuccio di cartone
Espositore da banco con 60 astucci

Art.-Nr.		
TR1166.01	60	10800



Gli astucci e l'espositore da banco sono in cartone, riciclato al 100%.

Indicazioni di Pericolo



Attenzione

Indicazioni di Pericolo: H315 Provoca irritazione cutanea. H319 Provoca grave irritazione oculare. H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H412 Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di Prudenza: P280 Indossare guanti protettivi e proteggere gli occhi. P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

Disposizioni speciali: EUH205 Contiene componenti epossidici. Può provocare una reazione allergica.

Contiene: prodotto di reazione: bisfenolo-A-epicloridrina

Prodotto ad Uso Professionale: utilizzare DPI adeguati e leggere attentamente le indicazioni in etichetta.
