

MultiSeal®

QS Super



Quick-Sealer för värmesystem

Används vid vattenförlust på upp till 20 liter/timme = 500 liter/dygn

QS Super tätar läckage i värmesystem och rör på bara 3 dagar.

Unipak®

Unipak A/S
Marktoften 3C | 8464 Galten Danmark
Telefon +45 86261177

QS Super Quick-Sealer för värmesystem.

Vid vattenförlust på upp till 20 liter/timme. QS Super tätar permanent läckage i värmesystem på bara 3 dagar. QS Super kristalliserar och härdar vid kontakt med CO₂, och läckaget kommer att tätas. QS Super kan användas på alla vanligt förekommande pannmaterial (koppar, stål, rostfritt stål, aluminium, plast och förzinkat material).

Det behövs inget specialverktyg för att fylla på QS Super i ett värmesystem.

Får inte användas i gaspannor!

BRUKSANVISNING:

OBS: Skaka behållaren med QS Super ordentligt före användning!

1. Töm ut ca 20 liter systemvatten från anläggningen.
2. Stäng påfyllnings-/avtappningskranen (1).
3. Töm påfyllningsslangen på vatten.
4. Fyll på QS Super i slangens med hjälp av en tratt.
5. Anslut slangens till vattenkranen (2).
6. Öppna påfyllnings-/avtappningskranen (1).
7. Öppna vattenkranen (2). QS Super trycks nu in i värmekretsen.
8. Stäng vattenkranen (2) och påfyllnings-/avtappningskranen.
9. Lossa slangens från vattenkranen (2) och töm den.
10. Upprepa proceduren tills nödvändig mängd QS Super har fyllts på i systemet.
11. Fyll därefter värmesystemet upp till drifttryck.
12. Öppna alla värme- och blandningsventiler helt.
13. Ställ värmesystemet på drifttemperatur.
14. Avlufta systemet.
15. QS Super kan därefter vara kvar i anläggningen eller spolas ur efter minst 3 dygn.
16. Dra vid behov av pumphuvudet och rengör det.
17. Värme, cirkulation och kontakt med en liten mängd CO₂ är nödvändigt för en optimal, snabb och hållbar tätning.
18. Härdningstiden kan förlängas vid ogynnsamma förhållanden.

NB: Vi rekommenderar i allmänhet att en auktoriserad VVS-montör kontaktas innan produkten används.

Vare nr.:
8042010

RSK nr.:
4102001



Blandningsförhåll:
1 liter QS Super till 200 liter systemvatten.

Förvaring/hållbarhet:
Öppnad förpackning:
5 år från tillverkningsdatum.
Skyddas mot frost.

OBS:

Det får inte finnas några tillsatser i värmesystemet (frost- och korrosionsskydd).
Filter, silar och smutsfångare ska tas bort eller så ska en förbiledning upprättas.



Vid fjärrvärmearläggning: Begär datablad

Säkerhetsdata QS Super:

Vid kontakt med ögonen: Skölj noga med vatten och uppsök läkare. Vid hudkontakt: Tvätta omedelbart med rikligt med vatten. Använd lämpliga skyddshandskar och ögon-/ansiktsskydd när du arbetar. Ta omedelbart bort QS Super från föremål (kakel, handfat etc.) med rikligt med vatten. Annars sker kristallisering och då kan QS Super inte tas bort.

Sedvanliga förhållningsregler vid hantering av kemikalier ska följas!

EUH210, Säkerhetsdatablad finns att rekommendera.

Våra uppgifter är baserade på våra aktuella erfarenheter.
Med reservation för tekniska ändringar.
Säkerhetsdatablad kan laddas ned på www.unipak.dk

