

Drift og vedligeholdelse

Dekorative radiatorer



Ved installationen er hver radiator blevet optimeret til at give en høj effektivitet og dejlig komfort. Det er derfor meget vigtigt, at du ikke foretager nogen ændringer i anlægget uden at have konsulteret en professionel indenfor varmeanlæg.

Varmesystemets levetid er meget afhængig af, at der ikke sker nogen iltning af vandet i anlægget. Hvis trykket falder under drift og der skal påfyldes vand, skal systemet hurtigst muligt kontrolleres.

Systemet skal skylles rent før det indreguleres og termostaterne bliver monteret.

Lydproblemer i et varmesystem er normalt på grund af for højt pumpetryk. Derfor bør man i forbindelse med lydproblemer først kontrollere og eventuelt justere dette.

Gør det ikke sværere for luften at cirkulere ved at placere møbler eller hænge tunge gardiner foran systemet.

De lodrette Purmo radiatorer er højeffektive radiatorer til varmeanlæg. Radiatorerne fremstilles med paneler med forskellige antal konvektionsplader, så den giver høj varmeafgivelse og fylder så lidt som muligt. Alle modeller er forsynet med gitre og sideplader, undtagen Tinos og Paros, der har et helt dækkende frontpanel.

Justering af ventilen

Indstilling af ventilindsatsen skal udføres af en kvalificeret tekniker i henhold til de udførte beregninger og diagrammer. Se Purmo teknisk brochure.



Tekniske data

Materiale:	Radiator i koldvalset stålplade SS-EN 10130, 1,20 mm.
Lakering:	Overfladebehandling sker i fem faser: <ul style="list-style-type: none"> · Alkaliske affedning, fosfatering, katalytisk rustbeskyttende grundmaling, pulverlakering, indbrænding ved ca 200°C
Standard farve:	Hvid RAL 9016
Yderbehandling:	Ifølge DIN 55900
Kvalitetssystem:	ISO 9001
Miljøsystem:	ISO 14001
Garanti:	10 år mod fabriksfejler

Trykklasse

Vertical, Kos V, Faro V, Tinos, Paros 6 bar

Overfladebehandling:

Purmo radiatorer grundes ved at dyppe dem i korrosionsbeskyttende vandbaseret primer.

Radiatorerne har et toplag af ovenhærdet epoxy-polyesterpulver, der giver en stærk slagfast overflade med høj finish.

Rengøring af lakering

Radiatorerne rengøres med sæbe eller sæbeopløsning. Brug ikke rengøringsmidler med ammoniak eller slibemidler.

Ny lakering

Hvis den originale lakering bliver beskadiget, skal den korrigeres med den originale touch-up maling, der kan købes i VVS butikker. Standard farve hvid RAL 9016.

Udluftning

Den medfølgende uftskrue har en svingbar tud. Brug radiator- nøgle eller skruestrækker ved udluftningen. Det anbefales at udlufte således:

Luftning udføres bäst på följande sätt:

- Sæt temperaturen på kedlen eller veksleren så højt som muligt i et par timer. På den måde får du bundet ilt til at forlade vandet.
- Luk for termostaten og hvis muligt cirkulationspumpen.
- Åbn forsigtigt luftskruen og luk den, når der begynder at komme vand ud..

Åbn derefter for termostatventilen igen og start pumpen. Hvis det er nødvendigt, gentages

ovennævnte flere gange med ca. én til to timers mellemrum.

BEMÆRK! I udlejningslejligheder skal ejendomsadministratorer kontaktes, hvis der er behov for ventilation

Kontakt om nødvendigt din lokale blikkenslager eller VVS-butik for mere hjælp og rådgivning.



PURMO GROUP SWEDEN AB

Rosengade 1, 6600 Vejen, DENMARK
Tel. +45 75 55 56 11 | info@purmo.dk | www.purmo.se