



Vejledning for rengøring samt reparation af maling



teknisk information

Rengøringsvejledning for radiatorer

Radiatorer opvarmer luft delvist ved hjælp af konvektion, hvilket forårsager luftstrømninger. Med tiden ophobes noget af det støv og snavs, der er i luften mellem varmepaneller og væg eller mellem de enkelte varmepaneller.

Almindelig rengøring:

For at fjerne støv, spindelvæv m.m. bruges en støvkost eller en speciel radiatorbørste (en lang, cylindrisk, fleksibel børste), samt en støvsuger.

Pletter og snavsede områder fjernes bedst ved brug af varmt sæbevand. Brug aldrig opløsningsmidler, fortyndere, oliebaseerede væsker eller rengøringsmidler, der indeholder ammoniak eller slibemidler.

Reparation af skader på maling og maling af ældre radiatorer

Vandbaseret akrylmaling og produkter til spray-maling kan anvendes. Standardfarven er RAL 9010 Hvid.

Husk: på grund af radiatorens driftstemperatur anbefales det at anvende maling, der ikke gulnes ved høje temperaturer med tiden.

Radiatoren skal slukkes, før den males, da varmen forstyrrer malingens hærdeproces. Når der skal males større områder, anbefales det at slibe og grundmale området først for at opnå bedre dækning. På samme måde bør rust fjernes helt for at opnå det bedste resultat, og øge holdbarheden af malerarbejdet.

Sandblæsning eller glasblæsning af radiatorer tilrådes ikke.