



RADIATORLAK



BESCHRIJVING

Sneldrogende watergedragen warmtebestendige lak op basis van een acrylaat dispersie. De lak vloeit goed uit en is roest- en corrosiewerend. Reukarm, ook bij de eerste opwarming.

TOEPASSING

Duurzame afwerking voor radiatoren, en (CV) leidingen, kan zowel binnen als buiten gebruikt worden. Hittebestendig tot 180°C.

GEBRUIKSAANWIJZING

- De ondergrond moet schoon, droog, vet-, roest-, spanningsvrij en draagkrachtig zijn.
- Voorgelakte radiatoren en buizen: Grondig ontvetten en schuren met korrel P320. Aanwezige roest- en/of beschadigde plekken ontroesten.
- Roer de Radiatorlak voor gebruik goed door.
- Bij gebruik van verschillende verpakkingen op 1 oppervlak, deze verpakkingen eerst met elkaar mengen.
- Deze plekken behandelen met Radiatorlak en vervolgens na droging afwerken met Radiatorlak.
- Onbehandelde radiatoren en buizen: eventuele walshuid, roest of beschermende transportlak grondig verwijderen.
- Vervolgens het geheel behandelen met minimaal 2 lagen Radiatorlak.

EIGENSCHAPPEN

Verpakking:	500 ML (ook verkrijgbaar als spuitbus)
Kleur:	RAL 9001, 9010 en 9016
Glansgraad:	zijdeglans





TECHNISCHE GEGEVENS

Theoretisch rendement:	12m ² /l
Laagdikte:	bij 30 micrometer, droge laagdikte: 12,6 m ² /l
Droging:	Bij 20°C en RV 50% en natte laagdikte 100 micrometer
Stofdroog:	30 min
Overschilderbaar:	2 uur
Dichtheid:	ca. 1,08 kg/l
Vaste stofgehalte:	ca. 38 %
Verdunning:	water
Reiniging gereedschap:	Direct na gebruik met lauw water
Houdbaarheid:	24 maanden, opgeslagen bij temperatuur tussen 5-30°C in onaangebroke, originele verpakking.
Type bindmiddel:	Acrylaat dispersie
Verwerkingstemperatuur:	> 7-30°C
Inhoud verpakking:	500 ML
Glansgraad:	zijdeglans
Kleur:	RAL 9001, 9010 en 9016

BETEKENIS ICONEN



180 GRADEN



BINNEN



ROLLER



KWAST



OVERSCHILDERBAAR



OVERSPUITBAAR



RENDEMENT



STOFDROOG



VERFSPUIT



SYNTHETISCH



WATERGEDRAGEN