

Omschrijving: Niet vergelende, sneldrogende en glanzende aflak op basis van kunstharsdispersie voor radiatoren en verwarmingsbuizen. Voor binnen.

Toepassing: Speciaal bedoeld voor het decoratief afwerken van verwarmingen en buizen die verwarmd worden.

Eigenschappen:

- Reuk- en oplosmiddelarm
- Waterverduunbaar
- Sneldrogend
- Niet vergelend
- Minder milieubelastend

Kleur: Wit, diverse kleuren en kleuren van verfmengmachine

Verwerking: Goed roeren voor gebruik. Redelijk vol aanbrengen met acrylkwast/borstel, lakroller of verfspuit. De 1e laag eventueel verdunnen met 5% water, de 2e laag niet verdunnen. Tussen de lagen licht schuren en ontstoffen. Vanwege de snelle droging geen te grote vlakken ineens schilderen en altijd nat-in-nat werken.

Verbruik: Ca. 16 m²/liter per laag.

Droogtijd bij 23°C en rel. vochtigheid 65%:

Stofdroog na ca. 1 uur.

Overschilderbaar na ca. 6 uur.

SYSTEEM OPBOUW

Ondergrond: De ondergrond moet schoon, droog, stof- en vetvrij zijn.

Onbehandelde radiatoren: Ontvetten, licht schuren en ontstoffen. Eerst voorbehandelen met Finess Anti-Roestprimer.

Verflagen in goede staat: Ontvetten, licht schuren en ontstoffen.

Slechte verflagen: Verwijderen en behandelen als "onbehandelde radiatoren".

TECHNISCHE GEGEVENS

Bindmiddel: Acrylaatdispersie

Pigmenten: Titaandioxide

Oplosmiddel: Water

Vaste bestanddelen: 35% in volume

S.G.: Ca. 1,3 g/ml

Viscositeit: Krebs Stormer 70 KU @ +20°C

Maalfijnheid: 6 Volgens Hegman

Aanbevolen laagdikte: 35 Micron (droog)

Glansgraad: Glanzend, 85% met glansmeter Gardner 60°

Verdunning: Water

Prestaties: Niet vergelend, zeer goede hechting.

Gevarenklasse: Zie veiligheidsinformatieblad (MSDS)

Reinigen gereedschap: Water en zeep.

Prestaties: Niet vergelend, zeer goede hechting.

Opslag: Minimaal 12 maanden in goed gesloten originele verpakking op droge, koele en vorstvrije plaats.

Algemeen: Bij voorkeur verwerken tussen +8°C en +30°C. Verwarmingselementen voor het schilderen uitzetten en pas na ca. 72 uur weer in gebruik nemen. Het spoelwater niet via het riool wegspoelen, maar behandelen als chemisch afval.

Restanten: Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.