

## 550 THERMAL-Heizkörper-Emaillack

Eigenschaften und Anwendung	Emaillack auf Alkydharz-Basis mit sehr guter Temperaturbeständigkeit und Gilbungsfestigkeit. Leichte Streichbarkeit, schöner Verlauf, hohe Deckkraft, rasche Trocknung, dauerhafter Hochglanz. Geeignet für Warmwasserheizkörper und Niederdruck-Dampfheizungen.
Farbton	Weiß
Gefahrenklasse	A II
Lieferviskosität	ca. 120 sec.
Lagerfähigkeit	Mindestens 12 Monate bei einer Lagertemperatur zwischen + 5°C und + 30°C in verschlossenen Gebinden.
Ausgiebigkeit	ca. 12 m² / I je nach Untergrund.
Chemikalien- beständigkeit	Gegen schwache Säuren und Laugen sowie Reinigungsmittel in Anwendungskonzentration.
Trockenzeit bei 20°C	Überstreichbar nach ca. 6 Stunden, griffest nach ca. 12 Stunden
Verdünnung	Bei Streichauftrag möglichst unverdünnt, bei Spritzauftrag mit ca. 5 %, bei Flutauftrag mit ca. 20 % Verdünnung U 68.
Auftrag	Durch Streichen, Rollen, Spritzen oder Fluten.
Hinweise für die Verarbeitung	Untergrund gründlich reinigen, entrosten und entfetten.
Aufbauvorschlag	Grundierung: 1 x EXPRESS-FRITZEGRUND  Lackierung: THERMAL- Heizkörper-Emaillack
Packungsgrößen	0,375 I, 0,750 I und 3 I.
Allgemeine Hinweis	Unsere Beratung in Wort und Schrift entbindet den Käufer / Verwender unserer Produkte nicht von seiner Verpflichtung, deren Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck und hinsichtlich Richtigkeit des Farbtones auf dem zu beschichtenden Untergrund in Eigenverantwortung zu prüfen.