

Technisches Merkblatt



FARBEN
Erleben Sie die Qualität.

Maleco Heizkörperlack 830 AF

Werkstoffart	Hochhitzebeständiger, geruchsarmer, aromatenfreier Heizkörperlack.
Farbton	Weiß
Glanzgrad	Hochglänzend
Bindemittelbasis	Spezial-Alkydharz, aromatenfrei.
Eigenschaften	Aromatenfrei (<0,01%), hitzebeständig bis 180° C, glanzstabil, sehr gute Deckkraft, nicht vergilbend, beste Kantenabdeckung.
Untergründe	Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig, öl- und fettfrei sein. Schadhafte und lose Anstriche entfernen, falls erforderlich anlaugen oder gründlich anschleifen. Freiliegendes Metall mit Maxolan Antikorrosiv-Primer 720 grundieren.
Verarbeitung	Streichen, rollen, spritzen (auch airless).
Abtönung	Bis maximal 3% mit Mixol Abtönkonzentrat. Auch mit Maleco Buntlack 810 AF möglich.
Verarbeitungstemperatur	Nicht unter + 5° C (Luft und Untergrund).
Verbrauch	Ca. 80 - 100 ml/qm
Trockenzeit bei Normalklima (20°+65%Luftf.)	Staubtrocken nach :ca. 2-3 Std. Griffest nach :ca. 5-6 Std. Überstreichbar nach :ca. 24 Std.
Verdünnung	Falls erforderlich maleco AF-Verdünnung 1150 (notfalls Terpentinersatz)
Werkzeuge	Terpentinersatz oder Pinselreiniger.
Anmerkung	Während der Lackierung sollte die Temperatur des Heizkörpers 30° C nicht überschreiten. Bei Inbetriebnahme der Heizung nach guter Durchtrocknung anfangs nur mit mäßiger Temperatur erwärmen, da sonst eine leichte Vergilbung eintreten kann.