



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/m²
Trockenzeit bei Normalklima (bei +20°C und 65% rel. Luftfeuchte)	Staubtrocken nach :ca. 2-3 Std. Grifffest 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.