

Technisches Merkblatt



FARBEN
Erleben Sie die Qualität.

Maloxan Antikorrosiv-Primer 720

Werkstoffart	Korrosionsschützender Grundanstrich für Eisen innen und außen auf Zinkphosphatbasis.
Farbton	Rotbraun, graugrün, weiß, grau RAL 7001 und Bunt über Tönsystem.
Glanzgrad	Matt
Bindemittelbasis	Spezial-Alkydharz
Eigenschaften	Hervorragende antikorrosive Wirkung, schnelle Trocknung, gut füllend, beste Verankerung zum Untergrund, hitzebeständig bis 150° C. Besonders gute Haftung auch auf Hartkunststoffen. Überlackierbar auch mit Industrielacken.
Untergründe	Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig, öl- u. -fettfrei sein. Evtl. vorhandene Walzfette mit einer 10%igen Ammoniaklösung unter Zusatz von 1 % Netzmittel (z.B. Pril) möglichst mit Kunststoffvlies (z.B. Scotch-Britt) entfernen und gründlich mit Wasser nachwaschen. Alte vorhandene Anstriche auf Tragfähigkeit prüfen (Gitterschnitt). Nicht tragfähige Anstrichstellen abstoßen und gut anschleifen.
Anstrichaufbau	1 - 2 x Maloxan Antikorrosiv-Primer 720, unverdünnt.
Verarbeitung	Streichen, rollen, spritzen.
Abtönung	Mit Universal-Farbkonzentraten.
Verarbeitungstemperatur	Nicht unter + 5° C (Luft und Untergrund) Niedrige Temperaturen verlangsamen die Trockenzeit.
Verbrauch	Ca. 90 - 110 ml/qm.
FKV%	55,44
Trockenzeit bei Normalklima (20°C+65%Luftf.)	Staubtrocken nach : ca. 1 Std. Griffest nach : ca. 2-3 Std. Überstreichbar nach : ca. 4 Std.
Verdünnung	Terpentinersatz oder Kunstharz-Verdünnung.
Werkzeuge	Reinigung sofort nach Gebrauch mit Terpentinersatz oder Pinselreiniger.