

Stradafit Straßenmarkierungsfarbe 875

Werkstoffart	Schnelltrocknende Markierungsfarbe für Parkplätze, Betondecken, Fabrikhallen, Flughäfen.
Farbton	Weiß und gelb. Blau und rot auf Anfrage.
Glanzgrad	Matt
Bindemittelbasis	Spezial-Kunststoff
Eigenschaften	Wetterbeständig, frostbeständig, rasche Trocknung, elastisch, extrem abriebfest, sehr gut deckend. Aromatenfrei. Farbwerte und Leuchtdichte entsprechen den ICAO-Vorschriften, Annex 14 für die Markierung von Flugzeug- und Betriebsflächen. Die Qualität entspricht der DIN EN 1436.
Untergründe	Der Untergrund muss sauber, trocken, tragfähig, öl- und fettfrei sein. Bei monolithisch verdichteten Beton und gepuderten Beton- und Estrichflächen ist ein Probeanstrich durchzuführen. Neue Betonflächen müssen mindestens 1 Monat abgebunden sein. Die Restfeuchte darf nicht mehr als 3% betragen (CM-Methode).
Anstrichaufbau	1 - 2 x Stradafit Straßenmarkierungsfarbe 875.
Verarbeitung	Streichen, rollen, Spezial-Spritzanlage. Zur Vermeidung unerwünschter Spannungen und damit verbundenen Haftungsschwierigkeiten sollte die Gesamtmarkierung eine Nassfilmdicke von max. 0,4 mm nicht überschreiten.
Abtönung	Nur untereinander mischbar.
Verarbeitungstemperatur	Nicht unter +5°C (Luft und Untergrund) Niedrige Temperaturen verlangsamen die Trockenzeit.
Trockenzeit bei Normalklima (bei +20°C und 65% rel. Luftfeuchte)	Staubtrocken nach: ca. 10 Min. Überstreich- und überfahrbar nach: ca. 20 Min.
Verdünnung	Nicht notwendig. Bei niedrigeren Verarbeitungs-Temperaturen sicher stellen, dass Stradafit mindestens +15°C Materialtemperatur hat, um eine gute Verarbeitung zu gewährleisten.
Werkzeuge	Reinigung mit Nitro-Verdünnung
Hinweis	Bei Innenarbeiten für gute Belüftung sorgen.