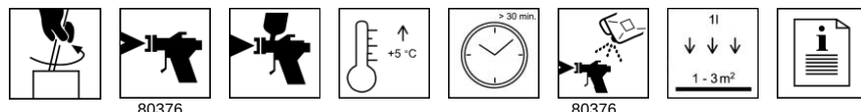


ADLER Straßenmarkierfarbe

96510 in poi

Pittura per segnaletica stradale



Descrizione del prodotto

Smalto al solvente, di rapida essiccazione, a base di resine acriliche.

Caratteristiche particolari

Rapida essiccazione completa e transitabilità, anche con elevati spessori.

Campi di utilizzazione

Segnaletica orizzontale

Applicazione

A spruzzo - con pistola airless e con aerografo

Finitura

1 x ADLER Straßenmarkierfarbe 96510 in poi – strato umido 400 – 600 µm, corrisponde a ca. 250 – 400 µm strato asciutto

Diluyente

Al massimo 5 % di diluyente ADLER Straßenmarkierfarbenverdünnung 80376

Temperatura minima per l'applicazione ed il supporto

Da + 5 °C fino a + 35 °C temperatura d'aria
Da + 5 °C fino a + 45 °C temperatura del supporto
Umidità dell'aria al massimo 85 %

Spargimento supplementare

Almeno 200 g/m² di sfere di vetro (tipo Swarco 125/500 T14) immediatamente dopo l'applicazione del smalto

Tempo di essiccazione (temperatura ambiente 20° C)

Almeno 30 min. a 23 °C e superfici sparse, durabilità ottimale dopo una notte di essiccazione

Utensili

Lavare gli utensili con il diluyente 80376 subito dopo l'uso.

Resa (per mano)

0,6 – 0,9 kg/m²

Confezioni

1 l, 5 kg, 25 kg (solo bianco)

Tonalità

Wei/Bianco 96510
Gelb/Giallo 96511

Istruzioni tecniche di sicurezza

Consultare la Scheda di sicurezza.