

PRODUKTDATABLAD

Namn: Nordic COAT PU 90
Artikelnummer: 16 030x
Typ: Tvåkomponent polyuretantäckfärg

Användningsområde: Nordic Coat PU 90 är avsedd för både inomhus- och utomhusobjekt där man kräver god kemikaliebeständighet. Nordic Coat PU 90 har mycket god utomhusbeständighet och glanshållning och är beständig mot mekanisk nötning.

Förbehandling: Grundmålade ytor: Avlägsna vattenlösliga salter, fett, olja och andra föroreningar genom tvättning, samt skölj noga rent. Låt ytorna torka, och avlägsna ev. damm före applicering. Reparera eventuella skador i grundfärgen, (ISO 12944-4).

Appliceringsförhållande: Ytan som målas ska vara torr. Under appliceringen och torktiden bör luftens, ytans och färgens temperatur vara över +5°C. Dessutom skall temperaturen för ytan som målas och för färgen vara minst 3°C över luftens daggpunkt.

Appliceringsmetod: Sprutmålning både högtryck och konventionell.

Färgåtgång / skiktjocklek: Vid 40 µm torrfilm cirka 10m²/ l (teor.) Rekommenderad färgfilm 40-50 µm, tort.

Torktider: Lufttork (23 C) Dammtorr: 2 timmar
Forcetork Avluftning: 20 minuter 60 minuter 60-80°C

Potlife: 4-6 timmar efter sammanblandningen

Härdare: Nordic PU hardener medium 76 9925.

Blandningsförhållande: 100 volymdelar 16 030x - 50 volymdelar 76 9925 .

Förtunning: Nordic PU/OX thinner slow 96 9900.

Tekniska data

Torrhalt: Volymtorrhalt: 41 ± 2 % med härdare
Densitet: 1,01 ± 0,20 Kg/l utan härdare
VOC: 515 ± 5 g/l
Glansgrad: Högblank
Lagring: Lagras torrt och vid rumstemperatur
Lagringstid: I öppnad förpackning 2 år.

Detta datablad är baserat på de kunskaper runt produkten vi har idag och är menad som en generell orientering om produkten och dess egenskaper. Detta skall inte uppfattas som någon rättslig garanti utan i detta hänvisas till Sveriges färgfabrikanters allmänna leveransvillkor.

För senaste version av datablad kontakta oss eller hämta hem databladet på www.rotmotaverken.se