



Technische Fiche - Pinto Libomat

Beschrijving en bestemming van het product

Pinto Libomat is een matte watergebaseerde, hoogkwalitatieve acrylaatverf voor binnentoepassing op minerale ondergronden.

Pinto Libomat heeft volgende eigenschappen:

- diep mat aspect
- goede afwasbaarheid
- snelle doordroging
- goede dekkraft
- goede hechting op minerale ondergronden.

Bindmiddel: 100% zuivere acrylaatdispersie.

Kleur: Meer dan 8000 kleuren beschikbaar via het Color Dispensing systeem.

Glans: Mat (< 2% - 85° Gardner)

Technische gegevens

Densiteit: 1.45 (± 0.1) g/cm³

Vaste-stof-gehalte: 44 (± 2%) in volume

61 (± 2%) in gewicht

Droogtijden: stofvrij: 30 minuten

droog: 2 uur

overschilderbaar: minimum 5 uur

VOC: < 30 g/L

Europees maximum toegelaten waarde voor dit product: (Cat A/a): 75g/L (2007) / 30g/L (2010)

Afwasbaarheid: (volgens DIN EN 13300): 8 micron bij 200 cycli

Klasse 1: < 5 micron (bij 200 cycli)

excellente afwasbaarheid

Klasse 2: ≥ 5 micron en < 20 micron (bij 200 cycli)

goed tot zeer goed afwasbaar

Klasse 3: ≥ 20 micron en < 70 micron (bij 200 cycli)

voldoende afwasbaar

Klasse 4: < 70 micron (bij 40 cycli)

onvoldoende afwasbaar

Klasse 5: ≥ 70 micron (bij 40 cycli)

zeer slecht afwasbaar

Theoretisch rendement: 8-9 m²/L

Het praktisch rendement wordt in belangrijke mate beïnvloed door de ruwheid en porositeit van de ondergrond, de aangebrachte laagdikte of de verliezen bij spuitapplicatie.

Oppervlaktevoorbereiding

Het oppervlak dient steeds zuiver en droog te zijn. Hardnekkige aangroei van schimmels, algen of mossen dienen vooraf behandeld te worden met Fungex (werkwijze : zie technische fiche). Sterk zuigende en/of verpoederende ondergronden steeds vooraf fixeren met Pinto Aquafix. Diverse nieuwe ondergronden zoals Gyproc, pleisterwerk, behangpapier, glasvezel, baksteen,... kunnen best eerst geschilderd worden met Pinto Hydroprim, alvorens af te werken met Pinto Libomat.

Gebruikswijze

Pinto Libomat kan met de borstel of rol aangebracht worden. Het gereedschap wordt best onmiddellijk na de schilderwerken met leidingwater gereinigd.

Applicatievoorwaarden

Pinto Libomat kan worden aangebracht bij een temperatuur boven 5 °C en een luchtvochtigheid van maximum 85%.

Stockgestabiliteit

Minimum 12 maanden in de originele, ongeopende verpakking op een vorstvrije, droge plaats.

De laatste versie van onze technische fiches is steeds beschikbaar op onze website: www.schellaert.be

De in deze technische fiche gegeven informatie wordt slechts bedoeld als een algemene productbeschrijving op basis van onze ervaringen en tests en geeft derhalve geen concreet praktijkvoorbeeld weer. Schellaert geeft hierbij dan ook geen enkele garantie naar functionaliteit of resultaat en neemt dan ook geen enkele aansprakelijkheid op in dit verband. Wij nodigen onze klanten uit de toepasbaarheid van het product te toetsen aan de aard en de staat van de oppervlakken en in geval van twijfel de nodige representatieve testen uit te voeren. Richt u zich in voorkomende gevallen tot onze technische afdeling. Let wel: Het is aan ons cliënteel om te verifiëren of de actuele fiche niet vervangen werd door een recentere.

SCHELLAERT NV

Dendermondsesteenweg 75 · 9300 Aalst · Belgium

Tel. 0032 53 77 77 99 · Fax 0032 53 78 33 83

info@schellaert.be · www.schellaert.be