

Informatieblad

Agata

Groep : bijzonderheden

Omschrijving: Verf voor zwembaden op basis van chloorrubber

Eigenschappen:

- * Perfecte hechting.
- * Uitstekend bestand tegen alkaliniteit.
- * Uitstekende weerstand tegen verwerking.
- * Perfecte weerstand tegen zoet en zout water.
- * Sneldrogend.
- * Uitstekende dekkraft

Bestemd: Voor het schilderen van betonnen zwembaden (gips en cementpleister).

Technische eigenschappen:

- | | |
|--|---|
| - Binder | Chloorrubber |
| - Pigmentatie | Titaandioxide en andere pigmenten. |
| - Oplosmiddel | Aromatisch oplosmiddel. |
| - Glans | Satijn |
| - Kleur | Kleur volgens kleurenkaart |
| - Droge extract van de kleur | 33 - 36 volumeprocent 52 -57 gewichtsprocent, afhankelijk |
| - Dichtheid | 1,27 - 1,37 Kg/L, afhankelijk van de kleur |
| - Viscositeit | 85 -95 U.K. bij 25°C. |
| - Tijd om te drogen (a 23 C/ 50% H.R.) | Geen overstag: 30 minuten |
| - Theoretische opbrengst | 8 á 12 m ² / l |
| - Film expander: | De praktische opbrengsten variëren naar gelang van het type en de grootte van het oppervlak van het oppervlak, de afwezigheid van steun, alsmede de van toepassing en de mate van verdunning. |
| - Warmtebestendig | 90° C (droge hitte) |

UITVOERING**VOORWAARDEN VOOR DE UITVOERING**

Verven op droge dagen en bij temperaturen tussen 10°C en 35°C.

Schilder niet in direct zonlicht om te voorkomen dat de verf te snel droogt en en de daaruit voortvloeiende blaasvorming van de aangebrachte verf.

Toepassingsapparatuur: Meng het product vóór gebruik

	Borstel/roller	Pistool	Airless pistool
Verdunner	161.0921	161.0921	161.0921
Verdunnen	0-5%	5-10%	

Reinigingsmateriaal: Verdunner en Chloorrubber.

Toepassingsmethode: homogeniseer het product vóór gebruik

Vorbereidende werkzaamheden ter ondersteuning:

De oppervlakken moeten droog zijn en volledig vrij van schimmel, salpeter, kalk, looicrèmes, enz.

Cement

Nieuw aangelegde vijvers moeten gevuld worden met water voor 50 of 60 dagen, om de zouten in de structuur te laten oplossen.

Daarna wassen met zoutzuur, verdund met 10-15% water, (10:1). 5 minuten laten inwerken en vervolgens grondig uitspoelen met met zoet water. Wacht tot het oppervlak goed droog is en breng een laag agaat verdund 15-20% met een rubber oplosmiddel, breng 2 of 3 lagen agaat aan, afhankelijk van de gebruiksomstandigheden

Reeds geverfde steun

Als de oude verf in goede staat is, wordt hij gereinigd met een mengsel van water en trinatriumfosfaat in een verhouding van 10:1 om alle resterende oliën en bruiningscrèmes te verwijderen; dan breng een of twee handen Agaat aan.

Als de oude verf in slechte staat is, afgebladderd, geschilferd, enz. Deze gebieden zullen worden verwijderd en voortgezet als op nieuwe oppervlakken.

Indien de te schilderen oppervlakken met schimmel zijn besmet, is het van essentieel belang dat zij goed worden schoongemaakt.

Controleer bij het overschilderen in een klein gebied of Agata niet kreukt of de Agata de oude verf niet kreukt of optilt.

Voor het verven van andere materialen of specifieke situaties die niet in dit technisch informatieblad worden behandeld, raadpleeg onze Technische Verkoopafdeling.

OPMERKINGEN

Na het verven, 8 tot 10 dagen wachten alvorens te vullen met water.

Hygiëne en veiligheid

Controleer het etiket op de verpakking - Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad.

Opslagtijd

24 maanden, sinds de fabricage, in de oorspronkelijke, ongeopende verpakking, onder een afdak en bij een temperatuur tussen 5 en 35°C.

De doeltreffendheid van onze systemen is gebaseerd op onderzoek dat in onze laboratoria is verricht en op jarenlange praktijkervaring. jarenlange praktijkervaring.

Wij garanderen dat de kwaliteit van het werk dat met onze systemen wordt uitgevoerd, binnen de AkzoNobel-normen ligt, op voorwaarde dat onze instructies naar behoren worden opgevolgd en het werk correct wordt uitgevoerd.

AkzoNobel, op voorwaarde dat onze instructies naar behoren worden opgevolgd en het werk naar behoren wordt uitgevoerd.

Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid indien het eindresultaat wordt beïnvloed door factoren waarover wij geen controle hebben.

De gebruiker moet nagaan of het geleverde product geschikt is voor de behoeften waarvoor het bestemd is, en moet een voorafgaande test uitvoeren in die gevallen waarin dat nodig is.

De technische evolutie is permanent, wij raden aan te controleren of de kenmerken van het product niet zijn gewijzigd door een latere uitgave. gewijzigd door een latere editie.