

Pegakote

Pegakote
Teknisk datablad
Januar 2003

Beskrivelse:

Produktbeskrivelse: To-komponent vandfortyndbar epoxymaling.
Anvendelse: På gulve og vægge i garager, varehuse, udstillingslokaler, gangarealer, indendørs parkeringhuse, værksteder. Ved udendørs brug i direkte sollys skal den overmales med en UV-resistent polyurethan maling.

Egenskaber: Høj hårdhed, fremragende slidresistens, samt resistens overfor en lang række pro-dukter (olie, brændstof, adskillige opløsningsmidler). næsten opløsningsmiddelfri.



Tekniske data:

Udseende: Satin.
Farver: Se farvekort (Pegasol).
Emballagestørrelse: 4 - 15 kg.
Tørstofindhold : Vægt% ca. 64 - 66, vol% 48 - 50 (grå 2) (ASTM, D1644/a).
Vægtfylde: 1,44 - 1,46 g/cm³ (grå 2) (ASTM, D1475, 20 °C).
Lagtykkelse: Ca. 200 my i våd tilstand = ca. 100 my i tør tilstand.
Genbehandling: Efter optørring af foregående lag.
Tørretid: Berøringstør efter ca. 3 timer (20° C / 60% luftfugtighed), let trafik efter 24 timer, fuldt afhærdet efter 7 døgn.
Flammepunkt: Ikke brændbar (efter DIN 53213).
Rækkæevne: Ca. 4 - 6 m² per kg. alt efter underlagets porøsitet.
MAL-kode: 00-5

Brugervejledning:

Arbejdsbetingelser: Temperaturer min. 8° C / luftfugtighed max. 80%.
Fortynding: Vand.
Rulle/pensel: Første lag fortyndes med max. 10% vand; andet lag påføres ufortyndet.
Airless: Første lag fortyndes med max. 10% vand; andet lag fortyndes med max. 5% vand,
dyse 21 - 23.
Potlife: Max. 2 timer ved 20° C.
Rensning af værktøj: Vand.

Pegakote

Pegakote

Teknisk datablad
Januar 2003

Specielle bemærkninger: Tilsæt komponent B (lille emballage) til komponent A (stor emballage) under god (mekanisk) omrøring. Blandingen fortykkes langsomt. Efter 2 timer er den ikke anvendelig. Under påføring må Pegakote ikke fortyndes yderligere.

Underlag: Overfladen skal være ren og tør (max. 5% fugt), fri for opstigende fugt og skal være tilstrækkelig fast og sammenhængende (trækstyrke min. 6 kg/cm²). Pegakote kan anvendes direkte på de fleste mineralske overflader, f. eks. gammel beton, tegl, etc. Hvor der er anvendt curing compounds til beskyttelse af betonoverfladen, denne fjernes ved sandblæsning. Ved anvendelse på ny beton, eller ny porøs beton, fjernes betonslam ved hjælp af sandblæsning eller behandles med saltsyre (3 liter saltsyre til 10 liter vand) og efter en virketid på 15 minutter efterskylles der med rent vand. Pegakote må ikke påføres et elastisk malingslag eller på bevægelige underlag.

Supplerende oplysninger:

Transportkoder: ADR-klassificering: ingen ADR / UN-kode: ingen.

Lagringsbestandighed: Mindst 12 måneder, forudsat produktet opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt, tørt og frostfrit sted.

Ansvar: De tekniske data vi opgiver, ligesom vore anvisninger og anbefalinger, er alle baseret på mangfoldige forsøg og på vor erfaring. De har til hensigt at hjælpe forbrugeren til at finde den mest hensigtsmæssige arbejdsmetode og opnå bedst muligt resultat. Da forbrugers arbejdsforhold ligger udenfor vor kontrol, kan vi ikke påtage os noget ansvar for de resultater, som denne opnår ved produktets anvendelse. Alle tekniske oplysninger kan ændres uden varsel, men vil dog altid være i overensstemmelse med sidst reviderede datablad, som kan rekvireres på nedenstående tlf. nr.

