

- PRODUCTEIGENSCHAPPEN**
- Op basis van milieuvriendelijke speciale oliën met geïntegreerde corrosiebescherming
 - Vormt een waterafstotende en langdurige beschermlaag
 - Beperkt aanhechting van beton- en mortelresten tot een minimum
 - Hogere bescherming tegen corrosie bij regelmatig gebruik
 - Kan op vochtige oppervlakken worden opgebracht
 - Zorgt bij regelmatig gebruik voor gemakkelijke reiniging en onderhoud
 - Verwijdert oudere aangehechte lagen
 - Snel biologisch afbreekbaar volgens OECD-301 F “Manometrische respirometrietest”
 - Laag gehalte aan aromaten
 - Oplosmiddelvrij
 - Makkelijk spuitbaar
 - Gebruiksklaar

- TOEPASSINGSGEBIEDEN**
- Bescherming en onderhoud van bouwmachines en -apparaten, beton- en mortelmixers, betonnen silo's en betonpompen
 - Bescherming en onderhoud van de onderkant van bouwvoertuigen en afwerkingsmachines voor asfalt
 - Losmaken van vastgeroest schroefdraad

VERWERKINGSINSTRUCTIES **Algemeen:** Intaktin 74 is een zeer effectieve mixerbescherming die is geformuleerd als een complexe combinatie van milieuvriendelijke en zeer hechtingsverminderende speciale oliën. Bovendien heeft Intaktin 74 een speciale corrosiebescherming die het staal zeer goed beschermt. Om een goede bescherming te bereiken is regelmatig gebruik vereist.

Verwerking: Intaktin 74 wordt gewoonlijk verwerkt na het reinigen van de apparatuur, bijvoorbeeld aan het einde van de dienst. Het materiaal wordt dun en gelijkmatig aangebracht op het schone stalen oppervlak, dat vrij is van oude, aangehechte beton- en mortelresten. Vanwege de speciale formulering van Intaktin 74, kan het worden toegepast op vochtige, natte en roestige ondergronden. In combinatie met water wordt een witachtige emulsie gevormd, die ook als toepassingscontrole dient.

De toepassing gebeurt meestal door sproeien. Geschikte spuitapparatuur is de speciale MC-spuit alsmede in de handel verkrijgbare, oliebestendige spuiten, bijvoorbeeld Gloria 510 T of Mesto Ferrum Plus 3560 P/ 3580 P. Aanbrengen met een kwast of doek is ook mogelijk.

Om te voorkomen dat er lucht in het beton komt, is het raadzaam om vóór gebruik van de apparatuur met water te sproeien.

Bijzondere instructies: apparaten die regelmatig en continu met Intaktin 74 worden onderhouden, zijn gemakkelijk en snel te reinigen. Meestal volstaat het om deze schoon te spuiten met een waterslang. Nog niet uitgereageerd beton- of mortelresten kunnen makkelijk verwijderd worden.

Als Intaktin 74 correct wordt toegepast, zijn er geen nadelige effecten op de beton- en mortelproductie te verwachten. Een overmatige toepassing kan leiden tot een beïnvloeding van het luchtledige gehalte.

Intaktin 74 is niet geschikt voor externe toepassing op mengvoertuigen. In de handel verkrijgbare verven en afdichtingsmiddelen kunnen worden aangetast; voorafgaande tests worden aanbevolen.

TECHNISCHE WAARDE & PRODUCTKARAKTERISTIEK

| Kenmerk | Eenheid | Waarde | Opmerkingen |
|-----------------------------|-------------------|----------|--|
| Dichtheid | g/cm ³ | ca. 0,86 | |
| Verwerkingsvoorwaarden | °C | > 0 ≤ 80 | ondergrondtemperatuur |
| | | > 0 ≤ 35 | luchttemperatuur |
| Verbruik | ml/m ² | 30 - 50 | afhankelijk van ondergrond en toepassing |
| Vlampunt | °C | > 140 | |
| Waterverontreinigingsklasse | | WGK 2 | duidelijk waterverontreinigend |
| Biologische afbreekbaarheid | % | 92 | na 28 dagen volgens OECD-301 F |

Alle technische kenmerken zijn laboratoriumwaarden en bepaald bij 21°C ± 2°C en 50% relatieve vochtigheid.

| | | | |
|-------------------|---|--|--|
| Basis | minerale oliën met additieven | | |
| Vorm | vloeibaar | | |
| Kleur | donkergeel | | |
| Leveringsvorm | 30 l Jerrycan 200 l Vaten 1000 l Container | | |
| Interne controle | DIN EN ISO 9001 | | |
| Opslag | In ongeopende originele verpakking bij droge en koele opslag 12 maanden houdbaar. | | |
| afvalverwijdering | Wegwerpverpakkingen volledig legen. Raadpleeg ons informatieblad "Lege transport- en verkoopverpakkingen terugnemen". Op verzoek sturen wij u deze graag toe. | | |

Veiligheidsinstructies

Neem de gevarenaanduidingen en veiligheidsadviezen op de etiketten en veiligheidsinformatiebladen in acht.

Opmerking: De informatie in dit gegevensblad is gebaseerd op onze ervaring en beste kennis, maar is niet bindend. Zij moeten worden afgestemd op de desbetreffende bouwobjecten, het beoogde gebruik en de bijzondere plaatselijke eisen. De van de standaardtoepassing afwijkende objectvoorwaarden worden vooraf gecontroleerd door de planner en vereisen individuele goedkeuring. Het deskundige en technische advies van MC vervangt niet de planning van de bouwgeschiedenis. Voor zover dit het geval is, zijn wij in het kader van onze verkoop- en leveringsvoorwaarden aansprakelijk voor de juistheid van deze gegevens. Aanbevelingen van onze medewerkers die afwijken van de technische merkbladen zijn voor ons slechts bindend indien zij schriftelijk zijn bevestigd. In ieder geval moeten de algemeen aanvaarde regels van de technologie in acht worden genomen. De informatie in dit technische gegevensblad geldt voor het product dat wordt geleverd door het in de voetnoot vermelde land. Er dient te worden opgemerkt dat specificaties in andere landen hiervan kunnen afwijken. Neem de in het buitenland geldige productinformatiebladen in acht. Het laatste technische gegevensblad is van toepassing; de datum van uitgave in de voetregel moet in acht worden genomen. Alle eerdere edities zijn ongeldig en mogen niet meer worden gebruikt. De laatste versie kan bij ons worden aangevraagd of van het internet worden gedownload. [2300016452]