

PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Op basis van speciale minerale oliën
- Vormt een waterafstotende en langdurige beschermlaag
- Beperkt aanhechting van beton- en mortelresten tot een minimum
- Vermindert roestvorming bij regelmatig toepassen
- Zeer goed kruipend effect
- Op droge, vochtige en natte oppervlakken toepasbaar
- Gemakkelijk te reinigen en te onderhouden
- Lost oudere verklevingen op
- 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
- Losmaken van vastgeroest schroefdraad

VERWERKINGSINSTRUCTIES

Algemeen: Intaktin 71 is een universele mixerbescherming voor betonmixers, pompen en betoncentrales en voor bouwvoertuigen. Het product voorkomt dat beton aan staal en plaatstaal blijft kleven. Met Intaktin 71 beschermde apparatuur kan onmiddellijk na het aanbrengen in gebruik worden genomen. Betonmixers worden bijzonder effectief geconserveerd als ze na gebruik opnieuw met Intaktin 71 worden behandeld.

Verwerking: Intaktin 71 wordt eenmaal gelijkmatig en royaal aangebracht op het schone metalen oppervlak, dat is ontdaan van oude, vastzittende beton- en mortelresten, door middel van spuiten of met een brede kwast, doek of kunststof spons.

Tot de geschikte spuitapparatuur behoren de pomp MC-Pump 1 (spuitkop 8002) en de vaatspuit MC-Pump 2 (spuitkop 8002) of in de handel verkrijgbare, oliebestendige spuitapparatuur, zoals Gloria high-performance 510 T of Mesto Ferrum Plus 3560 P, 3580 P.

Speciale additieven maken ook toepassing op vochtige ondergronden mogelijk, nog niet volledig uitge-reageerde beton- en mortelresten kunnen gemakkelijker worden verwijderd. In combinatie met water vormt Intaktin 71 een witachtige emulsie.

Apparatuur die regelmatig en permanent met Intaktin 71 is onderhouden, kan gemakkelijk en snel worden gereinigd, meestal hoeft alleen te worden afgespoeld of met een waterslang te worden besproeid.

Bij temperaturen onder 0 °C veranderen de viscositeit en de textuur van het materiaal. De optimale effectiviteit van Intaktin 71 wordt bereikt bij temperaturen van + 5 °C tot + 35 °C.

Andere opmerkingen: Bij correct gebruik van Intaktin 71 zijn er geen nadelige gevolgen voor reparaties aan beton en mortel. De gangbare lakken en afdichtingsmiddelen worden normaal gesproken weliswaar niet aangetast door Intaktin 71, onderzoek vooraf blijft echter wel raadzaam.

Voor de verdere omgang met Intaktin 71 het veiligheidsinformatieblad in acht nemen!

TECHNISCHE WAARDE & PRODUCTKARAKTERISTIEK

Kenmerk	Eenheid	Waarde	Opmerkingen
Dichtheid	g/cm ³	ca. 0,84	
Verwerkingsvoorwaarden	°C	> 0 ≤ 80	ondergrondtemperatuur
		> 0 ≤ 35	luchttemperatuur
Verbruik	ml/m ²	ca. 35 - 55	afhankelijk van ondergrond en toepassing
Vlampunt	°C	> 140	
Waterverontreinigingsklasse		WGK 1	enigszins waterverontreinigend

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

Basis	minerale oliën met additieven
Vorm	vloeibaar
Kleur	geel
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. [2300016456]