

### PRODUKTEGENSKAPER

- Baserad på miljövänliga oljor med integrerat korrosionsskydd
- Bildar en vattenavvisande och långvarig skyddsfilm
- Minimerar vidhäftning av betong- och murbruksrester
- Högt skydd mot korrosion, vid konstant användning
- Kan appliceras på torra, fuktiga och våta ytor
- Enkel rengöring, när den används konstant
- Frigör även gamla vidhäftningar
- Snabb biologisk nedbrytbarhet enligt OECD-301 F (nedbrytningshastighet 92 % vid 28 dagar)
- Lösningssmedelsfri
- Lågt aromatinnehåll
- Lätt att spruta
- Klar att använda

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- Blandarskydd av betongblandare och pumpar samt all typ av anläggningsutrustning, såsom murbruksblandare, betongtankar,
- Skydd och underhåll av underrede på entreprenadfordon
- Lossar rostiga gängor

### ANSÖKNINGSRÅD

**Allmän information:** Intaktin 74 är ett mycket effektivt blandarskydd, en komplex kombination av miljövänliga och speciellt vidhäftningshämmande oljor. Dessutom innehåller Intaktin 74 ett speciellt korrosionsskydd som skyddar stålet perfekt. För att uppnå ett bra skydd rekommenderas regelbunden användning.

**Användning:** Bearbetningen av Intaktin 74 utförs vanligtvis efter rengöring av utrustningen, t.ex. på slutet av skiftet.

Materialet appliceras tunt och jämnt på stålytan, som rengjorts från gamla, hårt vidhäftande betong- och murbruksrester. På grund av den speciella sammansättningen av Intaktin 74 kan den appliceras på fuktiga, våta och rostiga underlag. I kombination med vatten bildas en vitaktig emulsion, som också fungerar som applikationskontroll.

Appliceringen sker vanligtvis genom sprutning. Lämplig sprututrustning inkluderar MC-Spezialspritze samt kommersiellt tillgängliga oljebeständiga sprutor, t.ex. Gloria 510 T eller Mesto Ferrum Plus 3560 P/3580 P. Applicering med borste eller trasa är också möjlig.

För att undvika att luft tränger in i betongen rekommenderas det att spruta med vatten innan anordningen används.

**Ytterligare information:** Enheter som regelbundet underhålls med Intaktin 74 är lätta och snabba att rengöra; i de flesta fall räcker det att skölja eller spraya med en vattenslang. Betong- och murbruksrester som ännu inte reagerat kan också enkelt tas bort.

Om Intaktin 74 används på rätt sätt finns det inga negativa effekter på betong- och murbruksproduktionen. Däremot kan överdriven användning leda till påverkan på lufthållighetsinnehållet.

Intaktin 74 är inte lämplig för extern användning i blandningsbilar. Kommersiella färger och tätningar kan angripas, preliminära tester rekommenderas.

## TEKNISKA VÄRDEN OCH PRODUKTEGENSKAPER

Karakteristisk	Enhet	Värde	Kommentarer
Densitet	g/cm <sup>3</sup>	ca. 0,86	
Appliceringsförhållanden	°C	> 0 ≤ 80 > 0 ≤ 35	substrattemperatur lufttemperatur
Förbrukning	ml/m <sup>2</sup>	30 - 50	beroende på underlag och applikation
Flampunkt	°C	> 140	
Vattenföroreningsriskklass		WGK 2	avsevärt risk för vatten
Biologisk nedbrytbarhet	%	92	efter 28 dagar enligt OECD-301 F
Alla tekniska värden är laboratorieresultat bestämda vid 21°C ±2°C och 50 % relativ luftfuktighet.			
Bas	mineraloljor med tillsatser		
Forma	vätska		
Färgnyans	mörkgul		
Leveransform	30 l dunk, 200 l fat, 1000 l behållare		
Självövervakning	EN ISO 9001		
Förvaring	Kan förvaras svalt och torrt i minst 12 månader i oöppnad originalförpackning.		
Avfallshantering av förpackningar	Se till att engångsbehållare är helt tomma. Se till att vår informationsbroschyr följs "Retur av tömt transport- och försäljningsförpackning". Vi skickar gärna detta på begäran.		

## Säkerhets instruktioner

Observera säkerhetsinformationen och råden på förpackningsetiketterna och säkerhetsdatabladet.

**Obs:** Informationen i detta datablad är baserad på vår erfarenhet och är korrekt så vitt vi vet. Det är dock inte bindande. Det kommer att behöva vara anpassad till den individuella strukturens krav, till den specifika applikationen och till icke-standardiserade lokala förhållanden. Applikationsspecifika villkor måste checkas införskott av planeringsingenjören/specifikatör och, om de skiljer sig från de angivna standardvillkoren, kommer det att kräva individuellt godkännande. Teknisk rådgivning från MC:s specialistkonsulter ersätter inte behovet av en planöversyn av byggherren eller dess ombud med avseende på byggnadens eller strukturens historia. Med förbehåll för detta villkor, vi ansvarar för riktigheten av denna information inom ramen för våra villkor för försäljning och leverans. Rekommendationer från våra anställda avviker från informationen i våra datablad är endast bindande för oss om de bekräftas skriftligen. I alla fall återspeglar de allmänt accepterade reglerna och praxis aktuella teknikens ståndpunkt måste följas. Informationen i detta tekniska datablad gäller för produkten som tillhandahålls av det landsföretag som anges i sidfoten. Den bör noteras att data i andra länder kan skilja sig åt. De produktdata som gäller för det aktuella främmande landet måste följas. Det senaste tekniska databladet ska tillämpas med undantag för tidigare, vederbörligen ersatta versioner; utfärdningsdatumet i sidfoten måste följas. Den senaste versionen är tillgänglig från oss på begäran eller kan vara laddas ner från vår hemsida.