



BLANKOL-92

Art.-No. 4 06120

스틸 금형, 프리캐스트, 대형금형 이형제(친환경)

적용 분야:

BLANKOL-92는 모든 비흡수성 거푸집 특히 스틸, 대형 거푸집에 코팅된 플라스틱에 적용된다. 뿐만 아니라 장비와 기계의 보존을 위해서도 이 제품으로 처리될 수 있다. BLANKOL-92는 표면을 깨끗하고 고르게 만들며 콘크리트는 얼룩지지 않는다. 거푸집은 + 90°C까지 사전예열 및 후가열이 가능하다. 이형제의 의약용 화이트 오일의 함량으로 인해 BLANKOL-92는 음용수에서도 적용된다.

특성 및 장점:

BLANKOL-92는 생분해를 위한 실험이 되었다. Gelsenkirchen의 위생연구소 전문가에 따르면 BLANKOL-92는 생물학적으로 잘 분해된다. OECD-301 c방법에 따라 검사가 실시됨.

기술 데이터:

색상:	맑은색
형태:	액상
밀도:	0.82 g/cm ³
보관:	서리에 민감하지 않게 먼지가 없는 곳에 보관
내구성:	미개봉 상태로 24개월
포장:	1000리터 IBCs 210리터 드럼 25리터 통

소모량:

거푸집 종류에 따라 15 - 50 g/m²

사용 설명:

BLANKOL-92는 깨끗하고 건조된 거푸집에 최대한 얇게 그리고 고르게 적용되어야 한다. 작업 시작 전 모든 장비와 기계는 완전히 스프레이 되어야 한다.

참고 사항:

- 사용 전 유효한 표준과 규범에 따른 적합성 테스트가 수행되어야 한다.
- 물웅덩이는 피한다.
- 비에 대한 적절한 보호가 없으면 외부 거푸집에 BLANKOL-92를 사용하지 않는다.
- 두꺼운 코팅은 막을 형성한다.
- BLANKOL-92은 물에 녹지 않는다.
- 최대 + 90° C까지 예열된 거푸집에서도 사용
- 용접, 비행 불꽃, 벽난로 등은 새로 처리된 거푸집에서 멀리한다.
- 음용수가 있는 곳에서의 적용 전에 적합성을 결정하기 위해 예비 테스트를 해야한다.
- 생분해에 대한 전문가 보고: Dir.Tgb.-No. A 174 E/93/R Ruhr 위생 연구소

안전 사항:

유럽 안전 데이터 시트 (MSDS)를 준수한다.

이 기술 데이터 시트는 독일에서의 번역이므로 지역 건설 코드나 법적인 요건으로 간주되지는 않습니다. 이는 제품을 위한 일반적 참조로 사용되어야 할 것입니다. 법적인 구속력이 있는 내용은 최신 독일 기술 데이터 시트나 영업 영역내의 여타 해외 자회사의 최신 데이터 시트 내용에만 해당됩니다.