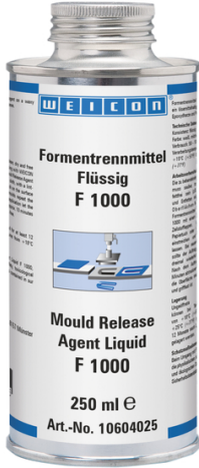


금형이형제 액상 F 1000



매끄럽고 비흡수성 표면에서의 이형 공정용

F 1000은 에폭시 수지 및 폴리우레탄용 왁스 기반 이형제입니다. 특히 매끄러운 비흡수성 표면에서의 이형 공정에 적합합니다.

특성	
베이스	왁스, 용제 포함
색상	흰색, 유백색
최소 보관 기간	실온에서 24 개월
처리	
처리 온도	+15 ~ +25
소비량	50 - 100 ml/m ²
열 매개 변수	
내열 온도	에서 +70
승인 / 가이드라인	
ISSA 코드	75.509.36

사용 지침

웨이콘 제품을 사용할 때는 반드시 EC 안전보건자료 (www.weicon.com)의 물리적, 안전 관련, 독성학 및 생태학 데이터와 규정을 준수해야 합니다.

표면 전처리

처리할 표면은 깨끗하고 건조하며 기름기가 없어야 합니다(예: WEICON 표면 클리너로 세척 및 기름기 제거).

처리

섬유질이 없는 셀룰로오스 천, 보풀이 없는 종이 타월, 브러시 또는 웨이콘 프라이머 어플리케이터로 이형제 리퀴드 F 1000을 바른 후 건조시킵니다. 새 구성품의 경우 이 작업을 2~3회 반복해야 합니다. 도포 후 표면이 매트하고 건조하며 달라붙지 않을 때까지 약 10분간 건조시킵니다. 흡수성 또는 다공성 표면은 이형제로 처리하지 마세요(필요한 경우 이형제 왁스 P 500 사용).

보관

실온에서 건조한 곳에 보관하세요. 개봉하지 않은 용기는 +18°C~+25°C의 온도에서 보관할 수 있습니다. 직사광선을 피해서 보관하세요.

제공 범위

물질

사용 가능한 크기

- 10026167 금형이형제 액상 F 1000, 1 L, 흰색, 유백색
- 10026647 금형이형제 액상 F 1000, 250 ml, 흰색, 유백색

제품 세부 정보 페이지로 이동합니다.



참고
본 기술 데이터 시트에 제시된 사양 및 권장 사항은 제품 특성을 보장하는 것으로 간주해서는 안 됩니다. 이는 실험실 테스트와 실제 경험을 바탕으로 한 것입니다. 개별 적용 조건은 당사의 지식 통제 및 책임을 벗어난 것이므로 이 정보는 어떠한 의무도 없이 제공됩니다. 당사는 제품의 지속적인 고품질을 보장합니다. 그러나 해당 제품이 요청된 특성을 충족하는지 확인하기 위해 자체적으로 적절한 실험실 및 실제 테스트를 수행할 것을 권장합니다. 이를 통해 불레임을 제거할 수 없습니다. 부적합하거나 지정된 용도 이외의 용도에 대한 책임은 전적으로 사용자에게 있습니다.