

G360

초고속 컴파운드.



~~P3000~~

제품설명

GMOP 슈퍼 하이컷 패드와 함께 사용되는 G360 초고속 컴파운드(SFC101 또는 SFC501)는 쉽고 빠르게 P1500 샌딩마크를 제거합니다. P3000 연마디스크의 사용 필요성이 제거되어 시간과 비용을 절약할 수 있습니다.

작업자는 스크래치 마크가 영구적으로 사라지는 것을 작업 중 확인할 수 있습니다.

GMOP 유연성 옐로우 컴파운딩폼(GMC624)과 사용하면 모든 홀로그래프, 스월을 쉽고 빠르게 제거할 수 있습니다.

어두운 색상의 경우, 작업자는 GMOP 유연성 블랙 폴리싱 폼과 G360 초고속 마무리 컴파운드(SFF101)를 사용할 수 있습니다. 이 경우 홀로그래프, 미세스크래치등이 완벽에 가깝게 제거되고 광택의 완성도 및 수준을 향상시킵니다.

제품정보

| 용량 | 제품코드 | 카톤수량 |
|------|---------------|------|
| 1kg | SFC101 | 6 |
| 500g | SFC501 | 12 |

주요 제품 장점

P3000 샌드페이퍼 불필요

초고속으로 P1500 샌딩마크 제거함으로 비싼 P3000 샌드페이퍼를 사용할 필요가 없습니다.

초고속 커팅력

필러제나 실리콘이 함유되지 않는 세계특허의 초고속 분쇄입자로 P1500 스크래치를 영구히 제거할 수 있습니다.

투명한 작업과정

G360은 작업중 샌딩마크가 제거되는 과정을 육안으로 확인하며 작업 가능합니다. 기존 P1500 샌딩후, P3000 샌딩작업과는 차원이 틀린 작업과정입니다.

영구적

G360 은 메폼필러, 실리콘이 함유되어 있지 않음으로 세차시에도 스크래치가 드러나지 않고 도장부 오염을 걱정할 필요없는 제작업이 필요없는 제품입니다.

유일한 제품

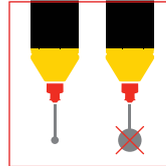
P3000 샌드페이퍼의 사용없이 커팅 및 광택 두 공정을 동시에 진행하며 높은 광택 완성도를 제공 할 수 있는 유일한 제품입니다.

부분광택등 좁은부위 작업시

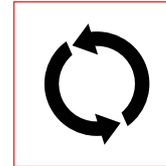


G Mop수퍼하이컷 단양모패드.
GMC650

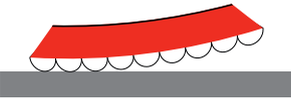
컷팅능력 
광택능력 



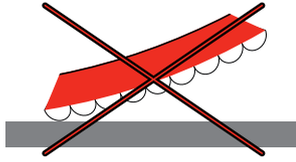
소량 사용



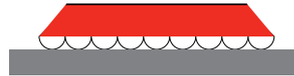
컷팅작업: 1500rpm (가벼운 압력)
마무리: 900RPM (압력없이 작업)



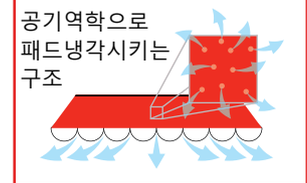
컷팅 **1500 RPM** - 약간의
각도 유지와 가벼운 압력



각을 높게세우지 말것



900 RPM으로 마무리
마무리: 압력없이 수평유지

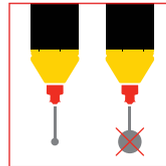


전체 판넬작업시

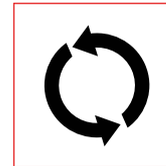


G Mop 백색 하이컷 패드.
GMC618

컷팅능력 
광택능력 



소량 사용



1500rpm



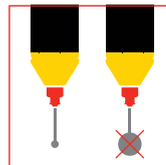
극세사로 마무리

스윙 및 홀로그램제거

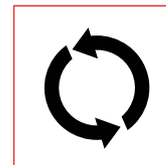


G Mop 유연성 노랑폼
GMC624

컷팅능력 
광택능력 



소량 사용



900 - 1300rpm



극세사로 마무리

참 고



긴 수명의 6" 유연성 백패드
(측면, 모서리 작업용이)
GMB146 (14mm 트레드)
=> 유럽산 광택기 (CP, 플렉스)
GMB166 (16mm 트레드)
=> 일본/중국산 광택기 (마키타)



패드 수명연장 및 작업중 스크래치 방지를
위하여 브러쉬로 주기적으로 패드청소.
처음 사용시 G360을 새 패드에 소량 골고루
바르고 펴준 후 사용

자료제공: 주식회사 클라텍 (화레크라 공식수입원)