

Porter's Liquid Copper &
Patina Green



포터스 리퀴드 쿠퍼 &
파티나 그린

제품 설명 :

Porter's Liquid Copper 와 Patina Green 은 구리에 시간이 지나 생기는 푸른 녹을 재연하는데 함께 사용됩니다. 페인트 칠이 가능한 표면이라면 거의 모든 실내 또는 외부에 적합합니다. Patina Green 이 Liquid Copper 에 산화 효과를 줌으로서 당신만의 오래된 구리 램프 베이스, 촛대, 거울 프레임 또는 정원 장식품 등을 만들 수 있습니다.

사용 장소 :

실내 및 외부

환경 정보 :

Porter 's Paints 는 최상급 원재료만 사용하며 가능하면 호주 공급 업체로부터 구매합니다. 당사의 제조 프로세스는 환경 및 사용자 건강에 미치는 영향을 최소화하면서 최대 성능을 발휘하도록 설계되었습니다.

권장 사용 :

잘준비된 대부분의 석고보드, 플라스틱, 목재, 플라스틱, 금속, 종이 반죽, 석조 및 페인트칠이 된 표면에 바를 수 있습니다.

색상 :

스탠다드 카퍼 또는 리치 카퍼 두가지로 제공됩니다.

제약 :

핸드 레일, 문 손잡이 등 사람 손길이 많이 닿는 곳에 적합하지 않습니다. 지속적인 접촉은 표면의 그린 파티나 효과를 지웁니다.

그린 파티나 효과는 굉장히 섬세하기 때문에 클리어 코트 또는 피니시를 위에 바르게 되면 일부 파티나 그린 이 지워지거나 전부 지워져 Liquid Copper 만 보일 수 있습니다. Liquid Copper 와 Patina Green 이 자연적으로 풍화되도록 놔두는 것을 권장합니다.

Porter's Liquid Copper 는 Patina Green 없이 사용될 수 있습니다. 페인트 안에 구리 조각들이 수분과 손가락 자국에 반응하니 주의하십시오. 외부에 사용할 경우 시간이 지나면서 자연스럽게 그린 파티나가 생기게 됩니다. 실내의 경우 구리 표면을 계속 만지게되면 어두운 지문 자국을 남길 수 있습니다.

고습에서, 10 도씨 이하 또는 30 도씨 이상에서 작업하지 마십시오.

준비 :

새로운/칠이 안된 표면:

표면은 이물질, 흙, 기름기 및 곰팡이가없는 깨끗하고 잘 유지 된 표면이어야 합니다. 진행하기 전에 먼저 먼지를 털어 내십시오. 페인트가 칠해지지 않은 석고 보드 시트, 렌더, 벽돌 또는 목재와 같은 표면에 있는 조인트와 보수된 부분을 먼저 Porter's Limeproof Undercoat 로 부분 프라이밍을 하고 건조가 되면 같은 언더코트를 전체에 2 번 올려줍니다. 지축건조 2 시간. 코트 당 6 시간 이상의 건조 시간을 주십시오.

페인트 칠이 안된 것 만들어진 플라스틱 :

플라스틱이 완전히 굳고 건조될 때까지 작업을 시작하지 마십시오. 먼저 Porter's Mineral Silicate Primer 를 붓이나 롤러로 1 차례 발라줍니다. 지축 건조는 20 분이며 2 시간 이상의 건조 시간을 줍니다. 그 다음에 Porter's Limeproof Undercoat Sealer 를 붓, 롤러 또는 스프레이를 사용해 발라줍니다. 지축건조는 2 시간이며 6 시간 이상을 건조시킵니다.

맨 금속 표면의 경우 적합한 금속 프라이머(부식 방지)를 바른 후 Porter's Universal Primer 를 2 차례 발라줍니다. 지축 건조 2 시간. 재코팅은 6 시간 건조. 그리고 24 시간을 건조시킵니다. 아연 도금 철에만 Universal Primer 가 필요합니다.

이미 칠이된 표면 :

페인트칠이된 표면에 느슨하거나 벗겨지고 가루가 생기는 곳이 있으면 반드시 스크레이핑을 통해 표면을 완전하게 해주어야합니다. 못자국이나 크랙은 적합한 필러를 사용해 매끈 후 샌딩과 먼지를 털어줌으로 마무리합니다. 모든 보수된 곳과 조인트에 부분 프라이밍을 먼저 한 후 건조합니다. 그 후에 전체 지역에 Limeproof Undercoat Sealer 를 발라줍니다. 지축건조는 2 시간이며 최소 6 시간을 건조시킵니다.

어플리케이션 :

Liquid Copper 바르기 :

페인트 안의 구리 조각들이 고르게 분포되도록 사용 전에 철저히 저어주십시오. 브러시로 2 번의 코팅을 해줍니다. 지축 건조 2 시간. 코팅 사이에 최소 12 시간을 건조 시킵니다.

Patina Green 바르기:

(주의: 항상 고무 장갑을 끼고 안전 고글을 착용하십시오.)

두번째 코트를 바르고 12 시간* 이내에 Porter's Liquid Copper 가 마르기전에 Porter's Patina Green 을 브러시로 가볍게 2 번의 코팅을 해줍니다. Patina Green 을 2 번 바를 때 코팅 사이에 최소 3 시간의 건조시간을 줍니다. 청록은 1 시간 이내에 생기기 시작하고 다음 12 시간동안 계속 증가하게됩니다. 그린 파티나의 강도를 늘리려면 3 번까지 코팅을 할 수 있습니다. 추가적인 코팅을 하기전에 각각의 코팅작업마다 완벽하게 건조하십시오.

최적의 결과를 위해서는 Patina Green 을 Liquid Copper 가 지축 건조 상태일 때, 또는 12 시간 이내에 Liquid Copper 가 완전히 마르기 전에 발라줍니다. 왜냐하면 Liquid Copper 가 오래 건조될 수록 페인트 수지가 단단해지기 때문에 Patina Green 이 구리 조각과 반응하는데 시간이 더 오래 걸립니다.

주의 사항 :

Patina Green 으로 처리한 Liquid Copper 는 화학적 반응의 결과입니다. 필름의 두께, 사용한 방법, 경과된 시간, 주변 온도, 표면 등의 따라 결과가 다를 수 있습니다.

커버리지 :

Porter's Liquid Copper 는 대략 6-8m sq./L 를 커버합니다. 다공성, 표면의 질감, 낭비된 페인트양에 따라 다를 수 있습니다.

Porter's Patina Green 은 대략 10m sq./L 를 커버합니다.

세척 :

물.

보완 제품 :

Porter's Limeproof Undercoat Sealer(커버리지 12m sq./ L)는 페인트칠 전 표면에 언더코트/프라이머가 필요할 경우에 권장합니다.

Porter's Universal Primer(커버리지 10m sq./L)는 금속 표면에 적합한 금속 프라이머를 바른 후 사용을 권장합니다.

새로운 플라스틱에 언더코팅하기 전에 Mineral Silicate Primer(커버리지 10m sq./ L)로 프라이밍을 권장합니다.

패키징 :

Porter's Liquid Copper 는 500ml, 1L & 4L 사이즈로 제공됩니다.

Porter's Patina Green 은 500ml 로 제공됩니다.

보관 :

서늘하고 건조한 곳에 얼지 않도록 보관하십시오.

주의 사항 :

어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오. 삼키지 마십시오. 눈에 들어가지 않게 하십시오. 장시간 피부 접촉을 피하십시오. 적절한 환기 장치를 설치하십시오. 우발적인 접촉이 발생하면 즉시 물로 씻어 내십시오. 사용하기 전에 색상을 확인하십시오.