

전통 시멘트 장소에서 제품과 비교함

비교 내용	Mova 벽돌 접착 풀	전통 제품 (벽토 및 시멘트)
제품 특징		
생산 방법	공업	수공적이다
접착물	폴리에틸렌 시멘트 및 다기능 물질	시멘트
물료 품질	건조, 선정, 유해 이물질 제거	수분이 있고 흙, 나무, 쓰레기 등 유해 이물질
색깔	하얀색이고 보라색이다	보라색
요청 물량	적다: (20-24)%정도	많다: (25-27)%
풀의 두께	두께: (2-10) mm	두께: (10-15) mm
혼합 만든 후 사용 시간	시간: 6/8시간	시멘트가 딱딱해지는 시간은 45분이다
적게 걸어갈 수 있을 경우의 시간	빠른도: 24시간 이후	길다: 3일 이후
사용할 수 있는 시간	½-14일 줄이다	28일
기술 자료		
접착 강도	(0,5 – 1,5) N/mm ²	0,1 N/mm ²
유연성 & 시공 가능	조금 무겁다	쉽다
떨어지는 것을 방지함	특별하다	떨어질 수 있다
사용 수량	1,4 kg/m ² /mm bề dày	불확정이다
변형 가능	불변형	변형
시공 방법		
바닥 준비	바닥에 물이 공급하지 않고 벽돌을 물에 담지 않다	바닥을 따뜻하게 하고 벽돌을 물에 담다

벽토 혼합 품질	똑같다	손으로 혼합을 만들어서 틀리다
시공 시간	빠르다	아주 느리다
기술자의 요청	고급 기술자 필요없다	고급 기술자 필요있다
바닥 벽돌의 표면 수준	바닥 벽돌에 맞는 용구를 사용함으로써 풀의 두께를 조정할 수 있어서 쉽다	오래 시공 기술에 따라 벽돌 표면을 쉽게 조정하지 못하다
응용 범위		
바닥 벽돌의 종류 및 사이즈	철 용구를 필요없는 모든 벽돌, 자연 돌.	벽과 연결 잘하도록 철 용구를 필요있다
옛 바닥의 경우	옛 바닥에 직접 접착하고 옛 접착 물료를 제거할 필요있다	접착 물료 및 아랫 벽토를 제거하다
요청한 바닥의 경우	모든 바닥에 접착할 수 있다	콘크리트 바닥 및 모래 시멘트 벽토에만 적합하다
제품 1 단위 당에 가격		
	똑같다	똑같다



Empowering Solutions

A&P 건설, 콘크리트 주식회사
A&P CONSTRUCTION, CONCRETE., JSC

No. 26/389, Hoang Quoc Viet Street, Cau Giay District, Hanoi
Tel: (84.43) 8 362 703 - Fax: (84.43) 7 568 820
Email: ap@apcorp.com.vn - Web: www.apcorp.com.vn

MOVA 건조 벽토 생산 공장

No. 59, Thien Duc Street – Yen Vien – Gia Lam - Hanoi
Tel: (+84-4)3698 3029 - Fax:(+84-4)3698 3028
Email: mova@mova.com.vn - Web: www.mova.com.vn
www.remitar.com.vn - www.remitar.vn

Mova 벽돌 접착 풀

모든 바탕면에 우수한 접착한다



Công nghệ HLB Đức

www.mova.com.vn

MFTA

고급 벽돌 접착 풀

모든 바탕면에 우수한 접착한다.



MTA

수준 벽돌 접착 풀

얇은 막으로 미끄럼 방지한다.



MTA - FL

바닥 벽돌 접착 풀

모든 바탕면에 우수한 접착한다.



1. 특별한 장점

- 접착력이 다르고 오랫동안 바닥과 새로운 바닥에도 특별히 접착할 수 있다
- 독일 기술에 따른 공업 생산

- 물에 혼합 만들때 접착력이 높고 시공을 쉽게 한 벽토 혼합이 되어 생산율이 높고 어려운 표면에도 시공할 수 있다
- 빠르게 접착하고 바닥을 시공한 시간의 1/2 줄이다

- 모든 사이즈로 바닥 시공한 물료에 적용되다
- 시공한 후 벽돌 색깔이 좋다
- 날씨와 온도가 변화해도 변경하지 않다.

- 800 x 800 mm 이상 사이즈로 고급 벽돌, 돌을 접착할 때 MFTA 사용하면 벽돌, 돌과 벽을 연결한 철용구를 필요없다.

2. 사용수량

- 사용수량: 1,4 kg/m² / mm 두께
- 1m²의 벽돌에 위해 실제 수량은 벽돌 및 바닥 돌의 사이즈 및 Mova 회사의 설명에 의해 사용된 용구에 따라 변화되다.
- MFTA는 5mm 두께의 풀을 사용하여 600 x 1600 x 180 mm 사이즈, 53 킬로그램으로 자연 글라니트 돌을 어려운 표면에 접착할 수 있고 벽과 돌을 접착하도록 전통 시공 방법과 달리 철용구를 사용하지 않다.

3. 포장: 5-25 킬로그램의 수분 방지 종이 포장지

4. 보관: 개봉하지 않고 건조한 곳에서 보관하면 최소 6개월 동안 보관할 수 있다

5. 인증서: MFTA는 국제 표준 ISO 13007-1-2004 및 베트남 표준 TCVN 7899-1:2008 의 C2TE 종류에 의거 인증되다.

6. 기술자료:

- | | |
|---|-----|
| - ISO 13007-2: 2005 (N/mm ²)에 따른 접착강도 | 특별히 |
| - 길게 할 때의 접착강도 | 1,5 |
| - 물에 담을 때의 접착강도 | 1,3 |
| - 열이 있을 때의 접착강도 | 1,0 |

- MTA는 2mm 사이즈로 특별한 접착물이 있고 접착력이 특별해서 800 x 800 mm 이하 사이즈로 접착 물료에 사용되다.

2. 사용수량

- 사용수량: 1,4 kg/m² / mm 두께
- 1m²의 벽돌에 위해 실제 수량은 벽돌 및 바닥 돌의 사이즈 및 Mova 회사의 설명에 의해 사용된 용구에 따라 변화되다
- MTA는 2mm 두께의 풀을 사용하여 좋은 표면에서 400 x 400 x 10 mm 이하 사이즈로 바닥 벽돌을 (2,8-3,0kg/m²) 접착하다

3. 포장: 5-25 킬로그램의 수분 방지 종이 포장지

4. 보관: 개봉하지 않고 건조한 곳에서 보관하면 최소 6개월 동안 보관할 수 있다

5. 인증서: MTA는 국제 표준 ISO 13007-1-2004 및 베트남 표준 TCVN 7899-1:2008 의 C1T 종류에 의거 인증되다.

6. 기술자료:

- | | |
|---|-------|
| - ISO 13007-2: 2005 (N/mm ²)에 따른 접착강도 | 아주 좋다 |
| - 길게 할 때의 접착강도 | 0,9 |
| - 물에 담을 때의 접착강도 | 0,7 |
| - 열이 있을 때의 접착강도 | 0,6 |

- MTA_FL는 모든 사이즈로 벽돌 및 바닥 돌 및 <400 x 400 mm 사이즈로 작은 물료를 접착할 수 있다 .

2. 사용수량

- 사용수량: 1,4 kg/m² / mm 두께
- 1m²의 벽돌에 위해 실제 수량은 벽돌 및 바닥 돌의 사이즈 및 Mova 회사의 설명에 의해 사용된 용구에 따라 변화되다.
- MTA-FL는 위의 사용수량으로 모든 사이즈의 접착 물료에 사용되다.

3. 포장: 5-25 킬로그램의 수분 방지 종이 포장지

4. 보관: 개봉하지 않고 건조한 곳에서 보관하면 최소 6개월 동안 보관할 수 있다

5. 인증서: MTA-FL는 국제 표준 ISO 13007-1-2004 및 베트남 표준 TCVN 7899-1:2008 의 C1 종류에 의거 인증되다.

6. 기술자료:

- | | |
|---|-------|
| - ISO 13007-2: 2005 (N/mm ²)에 따른 접착강도 | 좋다 |
| - 길게 할 때의 접착강도 | ≥ 0,5 |
| - 물에 담을 때의 접착강도 | ≥ 0,5 |
| - 열이 있을 때의 접착강도 | ≥ 0,5 |