




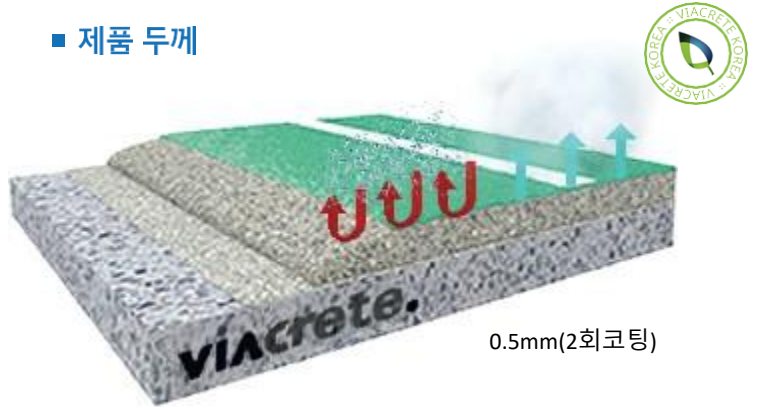
PU-TC(경제적인 얇은 친환경 롤러 코팅제품)

VIACRCETE-PU 논슬립,무소음,침투성 Sealer(실러)제품 또는 VIACRETE PU-SR 탑 코팅 작업시, 기존의 오래된 VIACRETE PU 시스템 바닥부위에 대한 재 포장을 위한 탑 코팅(Top coat), 얇게 롤러로 시공가능한 경제적인 제품 0.5mm(2회코팅)두께로 사용된다.

■ 제품 시공순서

-  (2차) : PU 콘크리트, top coat제품:
비아크리트 PU-TC
-  (1차) : 프라이머 : 비아크리트 EP-210
or우레탄 하도
-  기판콘크리트,몰탈)or VIACRETE PU 시스템
바닥위 or EP제품 바닥위

■ 제품 두께



■ 제품 특징

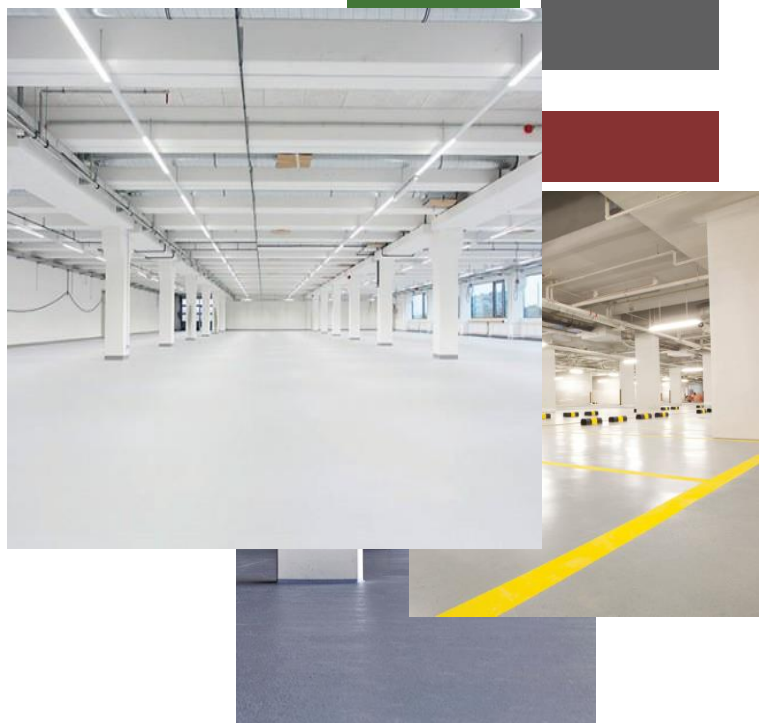
HACCP 인증(승인)/AgBB 및 유럽 건축 건강 영향성 평가(승인)/KCL(살균승인)/무소음/미끄럼방지(승인)/100% 방수(승인)/ 내 마모성(승인)/침투성 Seuler(실러)제품/난연성제품

■ 시공 현장

경제적인 친환경 무소음, 논슬립, 난연성 주차장 바닥 요구현장/ 경제적인 친환경, 논슬립,무소음,난연성 물류센터 바닥 요구현장/ 경제적인 친환경, 논슬립, 무소음, 난연성 산업공장 바닥 요구현장/ 고강도, 침투성 Seuler(실러) 벽면 코팅제품

■ 제품 장점

- 무소음,통기성 제품
- AgBB 및 유럽 건축 건강 영향성 평가(승인)
- 빠른 시공
- 식품,제약산업의HACCP및 GMP 지침을 준수합니다
- 논슬립(미끄럼방지면.R9)
- (난연성 바닥재)Bfl-s1



■ 비아크리트 PU-TC(제품성적서)

테스트 품목	표 준	결 과
미끄럼 저항	DIN 51130	건조>70,습윤>21 R9 습윤(논슬립)
쇼어 경도	EN ISO868	28 일 후 D 75
충격 저항	EN 13813	≥ 4 Nm (IR4)
온도 저항		0° C - + 70° C
열팽창 계수	ASTM C531	5.8 x10-5/°C
내 마모성	EN ISO5470-1	≤25 mg
압축 강도	EN 196/ ASTM C109	ca. 420kg/cm ²
굴곡 강도	EN 196/ ASTM C109	ca. 200kg/cm ²
인장 강도	EN 196/ ASTM C109	ca. 100kg/cm ²
결합 강도	EN ISO4624	분 기판 품질에 따라 15 kg/cm ²
화재 분류	EN 13501-1	Bfl-s1(난연성)
환경 오염	ISO 16000-3,6,9u. EN 16516	건강 관련 환경 오염 미배출



(유) 비아크리트
VIACRETE KOREA

수입원 본사 : 전라북도 군산시 옥구읍 광월안길3,1동
Tel. 063)466-2157~8 Fax.063)466-2159
Mobile.010-4651-2156
E-mail : viacrete246@naver.com www.viacor.co.kr