

건물누수 걱정 끝 !! 멋짐은 덤

2년 동안 2,500 현장 시공 빅히트



마감재 시공전 내부에
차수 실란트 작업

기존 시공 실리콘 작업이 불규칙하여 지저분하게 마감되어 외관 및 기능 저해



▲ 제작이 용이 하지 않아 두께가 두꺼워져 두빅하고 완성도 떨어질.

실리콘 폐지 없음 (오픈조인트 마감 가능)

◀ 방수가 되는 하지철물을 대체한 고급스러운 마감

시공비교 V (몰탈 미장 코너면 대체)

후레싱마감



일반마감 지저분한 실란트 마감 및 오염원 발생



깔끔한 마감! 뛰어난 방수 성능! 미려한 외관! 저렴한 비용!

6.4m 구조용판재 방수 후레싱

창틀 테두리에 차수벽체를 구성하여
완벽한 방수, 시공시간대폭 감소

- 강한 내구성과 뛰어난 직진성으로 울거나 뒤들리지 않는 6.4m 구조용 판재 압출 제품으로 현장에서 간편하고 손쉬운 시공이 가능합니다.

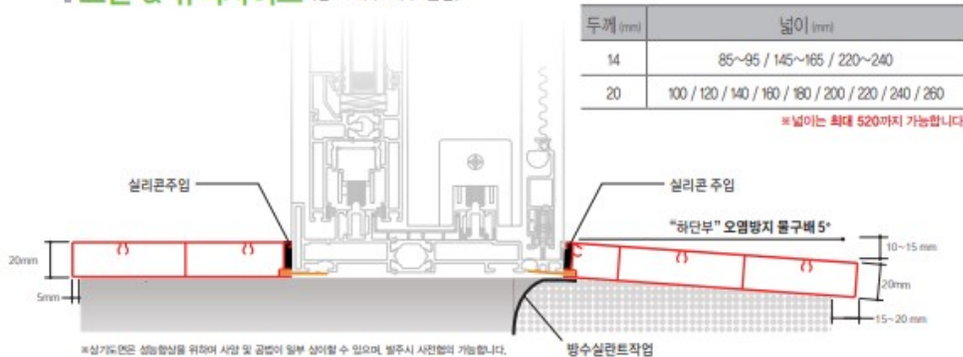
- 모든 컬러가 가능한 슬림하고 고급스러운 마감 인테리어 Bar



- 사용처**
- PVC창호 외부마감 (강도증가, 외관 향상)
 - 드라이버트 & 스타코 (창호 크랙 및 누수방지)
 - 석재 (외관미려, 누수차단)
 - 벽돌 (지저분한 실란트없이 깔끔한 시공)
 - 외장 패널 마감 (외관향상)
 - 창호 내부 + 인테리어 공들 마감

타 마감재 대비 뛰어난 가성비!
탁월한 누수차단 효과!
사계절 강한 내구성!
누구나 간편한 시공!

도면 & 규격사이즈 (창호 내부 외부 겸용)

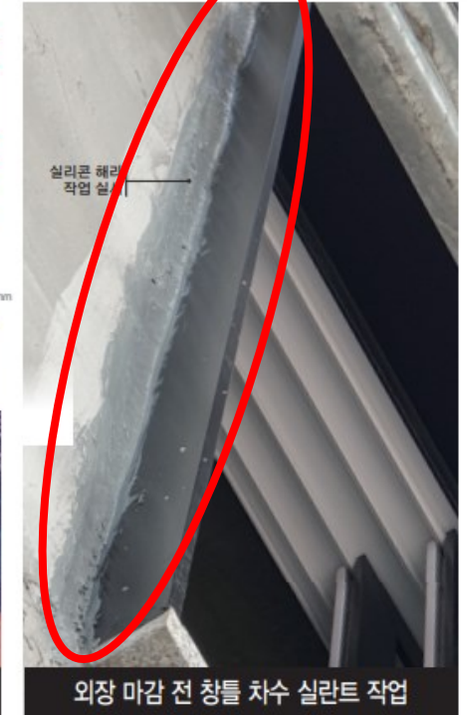
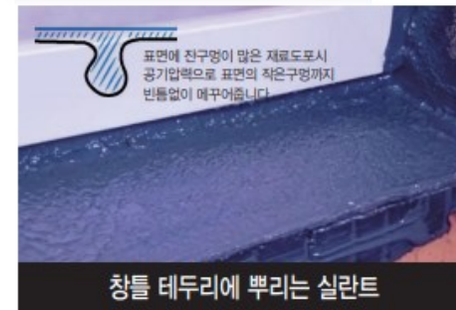
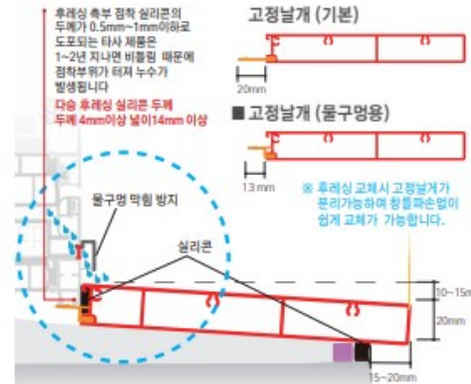


건물 외부 개구부를 완벽한 누수차단 실시로,
외장 마감재의 줄눈(메지션) 실리콘처리가 없어서
비용 대폭절감, 미관 대폭향상

기존시공과 다승 방수 후레싱 차이점 |

기존시공	다승 구조용 판재방수후레싱
시간과 비용이 많이 들어감 (3~4일, 1주일)	하지철물 없이 시공이 간편함
누수와 방수에 취약 (하자 발생이 많음)	구조 변형이 없어 뛰어난 방수가능 유지

후레싱측부 터짐방지기능 강력접착! (실리콘 외부도포시 유분이 발생되 기름먼지때가 발생됨)



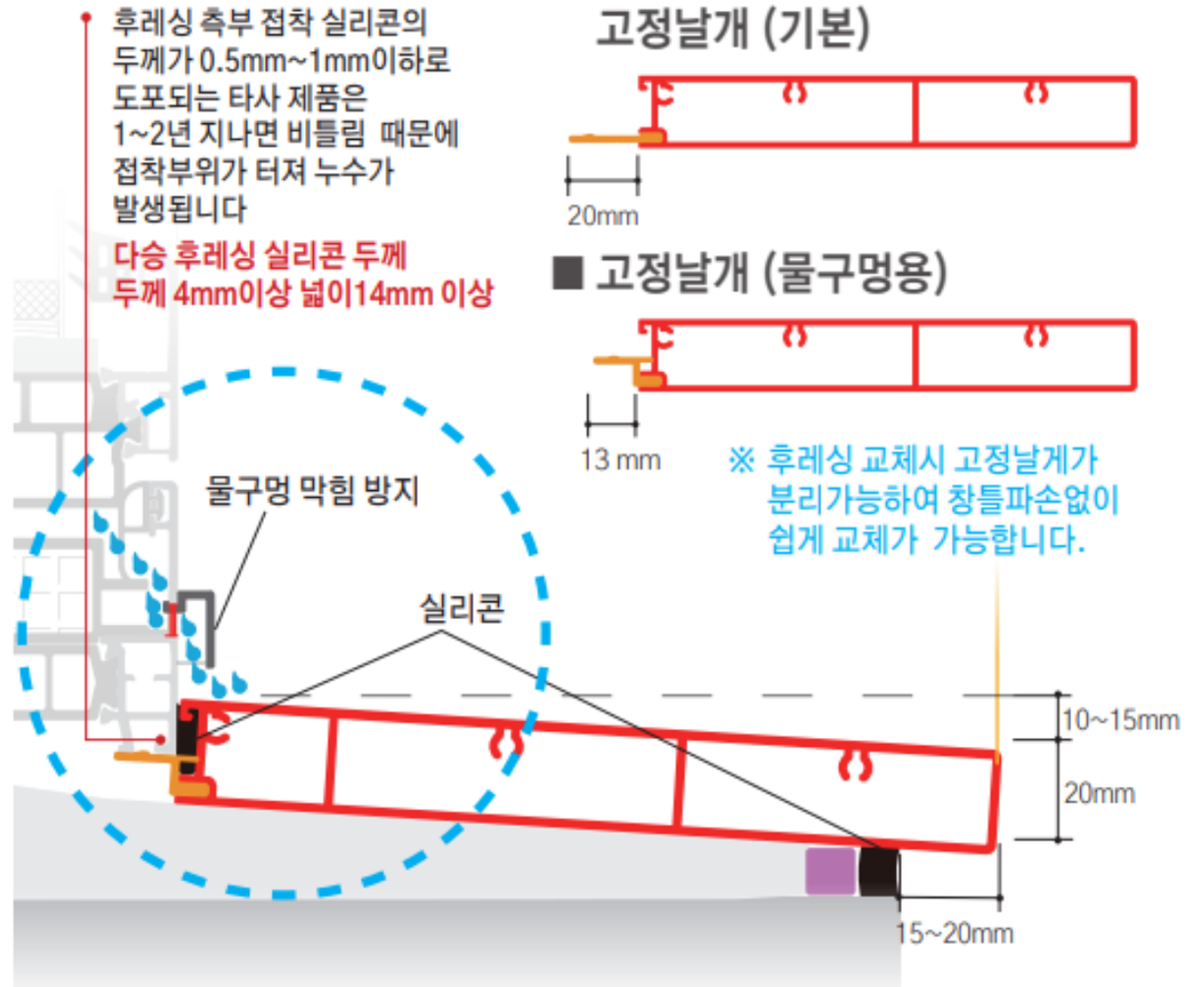
차별화 / 경쟁력

실리콘 접지 홈 내 실리콘

날개 분리 형 / 중간날개

후레싱측부 터짐방지 기능 강력접착!

(실리콘 외부도포시 유분이 발생되 기름먼지때가 발생됨)





건물 외부 개구부를 완벽한 누수차단 실시로,
외장 마감재의 줄눈(메지션) 실리콘처리가 없어서
비용 대폭절감, 미관 대폭향상



Ⅰ 시공비교 Ⅰ (드라이비트 & 스타코)

후래싱 시공 오염과 누수로 인한 크랙방지로 미려한 외관 유지



평창동 다세대 주택



외장 마감 전 차수 실란트 작업

기존 시공 빗물에 의한 오염, 부착면 크랙 발생



Ⅱ 시공비교 Ⅱ (PVC창호 석재 마감, 세라믹 타일)

후래싱 시공 하단부 오염, 미려한 외관 유지, 비용절감



강서구 추상복합건물



다층 후래싱 시공시
(실리콘 공사비)
절감 예상 비용

2~3층	2,000,000~3,000,000 ▼
5층	5,000,000 ▼
10층	15,000,000 ~ 20,000,000 ▼

줄눈(메지선)에
실리콘 처리가 없어서
비용 대폭 절감

기존 시공 창 석재 마감, 먼지 오염으로 외관 저해



I 시공비교 III (벽돌 시공)

후레싱 시공 지저분한 실리콘이 안보이고, 크랙없이 미려한 외관 유지



경기 일원 고급주택



성수동 지식산업센터



마감재 시공전 내부에
차수 실란트 작업

기존 시공 실리콘 작업이 불규칙하여 지저분하게 마감되어 외관 및 기능 저해



I 시공비교 IV (하지 철물이 필요없는 구조용판재 방수후레싱)

고급외장재마감



일반후레싱



▲ 제작이 용이 하지 않아 두께가 두꺼워져 투박하고 완성도 떨어짐.

실리콘 메지 없음 (오픈조인트 마감 가능)

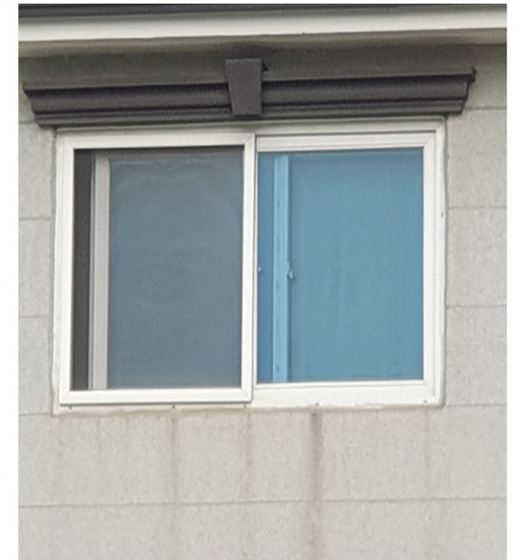
◀ 방수가 되는 하지철물을 대체한 고급스러운 마감

I 시공비교 V (몰탈 미장 코너면 대체)

후레싱마감

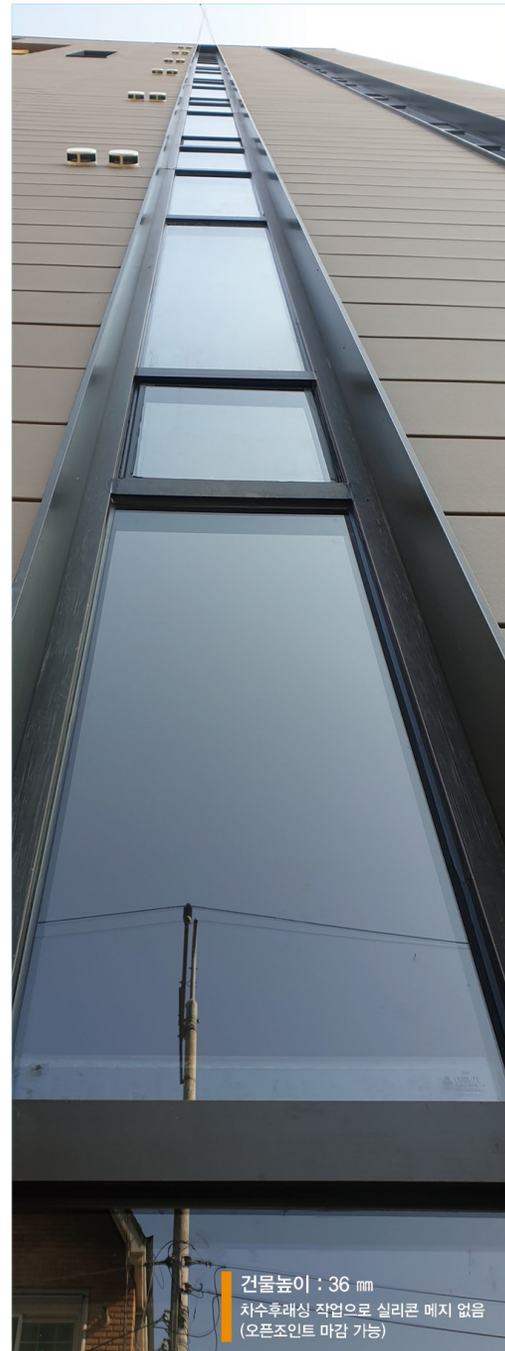


일반마감 지저분한 실란트 마감 및 오염원 발생



I 대형창 / 커튼월

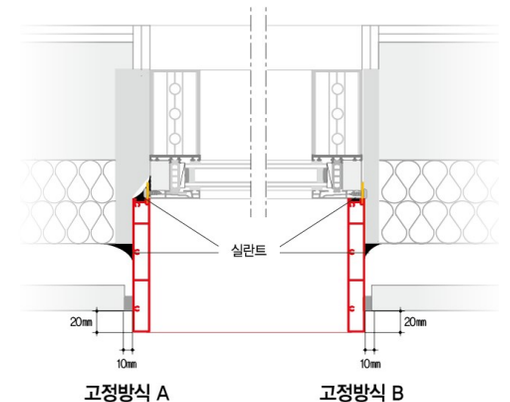
6.4m 구조용 판재 방수 후래싱을
창틀 방수와 하지 철물로 대체하여
 외장 마감재 시공이 가능해서
방수와 시공비가 대폭 감소



대형창 커튼월 시공시 6.4m 구조용 판재 방수후래싱을
 외장재 마감 하지철물로 사용하면 방수처리와 시공이 용이하여
 비용이 대폭 절감됩니다.

외장 마감재 창틀주변 코너시공 차이점

기존시공	다승 구조용 판재방수후래싱
누수에 취약	완벽한 방수
비용 증가	비용 대폭 절감



2023년 1월1일 ~ 2월 20일
실적

2022년 1월1일 ~ 12월 31일
실적 약 700여 현장

해성산업개발	박건우 차장	경기도 광주시 수레실길 96 2동
주아종건	이인수 대표	서울시 송파구 거여동 현장 2차
탑하우징	이용호 소장	용인시 수지구 성북동 현장
아택원도우	이휘열 대표	김해시 한림면 병동리 950-2
진산기업	추가	전북 남원 현장
장호기업	이재열 전무	성남 위례신도시 현장
홍주이엔씨	이구한 대표	수원시 팔달구 남창동 87-1
승진종건	조규용 대표	순천 해룡 일전 현장
이룸공간	이다희 대표	대구 동구 신암동 362-30
WIZ창호글라스	변문성 대표	서울시 성동구 송정동 66-120
미강종건	이성국 소장	오산 세교 12-11
아택원도우	이휘열 대표	김해시 한림면 병동리 950-2
시너지테크	강상욱 대표	전북 남원 현장
GP도탈시스템	김태현 대리	경기도 양평 백안리 현장
WIZ창호글라스	추가	서울시 성동구 송정동 66-120
대준건설	추가	서울시 종로구 대학로 현장
창인종건	이덕생 대표	과천시 문원동 현장
금강창호	박석현 대표	전남 무안현장
일승건설	차명수 부장	전남 순천시 해룡면 상내리 현장
예승건설	이창호 이사	인천시 계양구 계산동 763-20
유엠건설	임상우 상무	의왕시 오전동 현장(109동, 117동, 124동)
선진기업	김선억 대표	세종시 현장
대흥피앤에이치	김광희 대표	수원시 장안구 경수대로 1073번길 36 2층
해성산업개발	박건우 차장	평택시 고덕동 2018
코원하우스	정건 소장	남양주시 수동면 외방리458-15
장호기업	추가	성남 위례신도시 현장
디자인아키	정재욱 대표	제주시 한림읍 현장
유엠건설	임상우 상무	의왕시 오전동 현장(117동)
신동방건설	조유성 부장	부산북부 경창관서어린이집 현장
패시브원도우	김기열 대표	충주 연수동 189-3
코원하우스(디원종합건설)	이극 소장	경기도 화성시 송산 현장

덕운산업개발	김재곤 대표	전남 순천 순천경찰서 어린이집 현장
태형	김호진 대표	경기도 남양주시 화도읍 녹촌리 산 31-23
코원하우스(디원종합건설)	이극 소장	경기도 화성시 송산 현장
명품창호	박추백 팀장	평택시 고덕동 2496-3
유엠건설	추가	의왕시 오전동 현장(124동)
대명하우징	최익수 대표	광주시 곤지암읍 신대리 2-18 7호
대명하우징	최익수 대표	광주시 곤지암읍 신대리 2-18 8호
아택원도우	이휘열 대표	김해시 한림면 병동리 950-2
일승건설	추가	전남 순천시 해룡면 상내리 현장
에스디종건	송순기 소장	평택시 고덕 현장
상한건설	이영언 대표	부산시 동구 수정동 현장
유진개발	김희철 대표	서울시 삼성동 현장
창앤하우징	김진국 팀장	인천 중구 운북동 572-162
명품창호	추가	평택시 고덕동 2496-3
세영원도우	김세욱 부장	울산시 북구 송정동 1186-2
덕운산업개발	김재곤 대표	전남 순천 순천경찰서 어린이집 현장
덕운산업개발	추가	전남 순천 순천경찰서 어린이집 현장
덕운산업개발	김재곤 대표	경북 구미 현장
해성산업개발	박건우 차장	화성시 조암리 802-5
해성산업개발	추가	화성시 조암리 802-5
청정하우스	조기천 대표	전북 김제 금산 현장
청정하우스	조기천 대표	전북 부안 줄포 현장
경기A.L.C	박용구 대표	경기도 하남 현장