

| FAS A4 | AISI316

파사드용 스크류

최적화된 형상

플랜지 헤드, 부분 나사산 바디 및 셀프 드릴 팁 덕분에 목재 배튼에 파사드 패널(HPL, 섬유 시멘트 시트 등)을 고정하는 데 적합한 스크류입니다.

A4 | AISI316

A4 | 내식성이 우수한 AISI316 오스테나이트계 스테인리스강 부식성 등급 C5는 해안과 인접한 환경에 이상적이며 등급 T5는 침습도가 가장 높은 목재에 삽입하는데 이상적입니다.

유색 헤드

패널과의 완벽한 색상 통일을 위해 화이트, 그레이 또는 블랙 색상으로 제공됩니다. 요청 시 맞춤형 헤드 색상 공급이 가능합니다.



직경 [mm]

3,5 (5) 8

길이 [mm]

20 (25 38) 320

서비스 클래스

SC1 SC2 SC3

대기 부식성

C1 C2 C3 C4 C5

목재 부식성

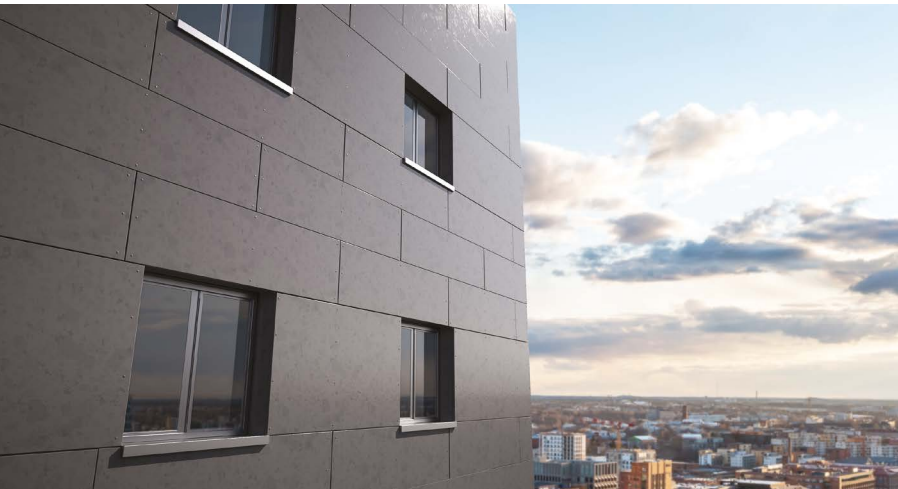
T1 T2 T3 T4 T5

자재

A4

AISI 316

A4 | AISI316 오스테나이트계
스테인리스강(CRC III)



사용 분야

침습성 환경의 옥외에서 사용 가능합니다. 목재 하부 구조에 파사드 부재(HPL 패널, 섬유 시멘트 슬래브 등)를 고정합니다.

고정 금속판

사전 드릴링 없이 최대 0.5mm 두께의 시트(강철 또는 알루미늄)에 설치할 수 있습니다.

코드 및 치수

FAS: 스테인리스강



d_1 [mm]	제품코드	L [mm]	b [mm]	갯수
4.8	FAS4825	25	17	200
TX 20	FAS4838	38	23	200

FAS N: RAL 9005 - 블랙



d_1 [mm]	제품코드	L [mm]	b [mm]	갯수
4.8	FASN4825	25	17	200
TX 20	FASN4838	38	23	200

FAS W: RAL 9010 - 화이트



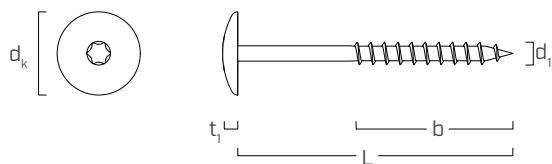
d_1 [mm]	제품코드	L [mm]	b [mm]	갯수
4.8	FASW4825	25	17	200
TX 20	FASW4838	38	23	200

FAS G: RAL 7016 - 앤트러사이트 그레이



d_1 [mm]	제품코드	L [mm]	b [mm]	갯수
4.8	FASG4825	25	17	200
TX 20	FASG4838	38	23	200

치수



공칭 직경	d_1	[mm]	5
헤드 직경	d_k	[mm]	12.30
헤드 두께	t_1	[mm]	2.70



호환성

FAS는 가장 일반적인 섬유 시멘트 및 HPL 파사드 패널 시스템과 호환됩니다.