

# | 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

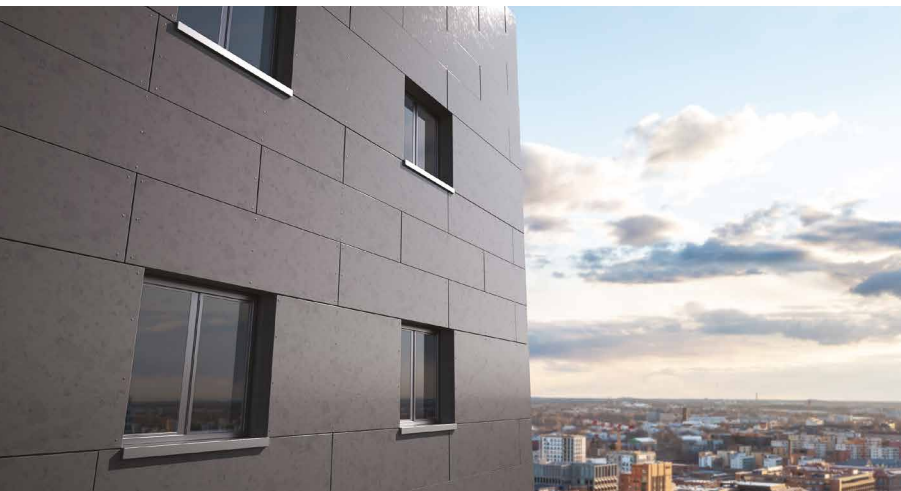
목재 부식성

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.

## 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



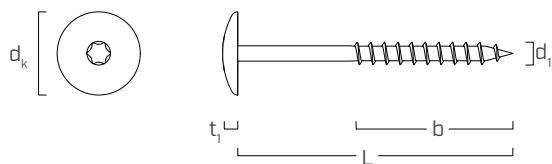
$d_1$ [mm]	제품코드	L [mm]	b [mm]	갯수
4.8	FASW4825	25	17	200
TX 20	FASW4838	38	23	200

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.