

Anclaje de fachada EJOT® SDF-S-8V



Referencias cruzadas

Cepillo de limpieza
Bomba de soplado
Cinturón de herramientas
Spray anticorrosión
Broca percutora SDS plus
Atornilladora sin cables
Punta hexalobular TX

Rango de aplicación

- > La alternativa eficiente para fijar subestructuras de madera a hormigón o mampostería maciza.

Características

- > Cabeza avellanada.
- > Diámetro de taladro reducido.
- > Identificación del producto según los colores del casquillo.

Nota

Para planificación y cálculo, considere la homologación ETA-15/0387.

Instrucciones para utilizar anclajes de fachada con tornillos cincados/galvanizados (extracto de ETA-15/0387):

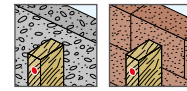
Los tornillos especiales hechos de acero cincado / galvanizado pueden usarse en exterior tras una cuidadosa instalación, siempre que el área de la cabeza del tornillo esté protegida contra la humedad y la lluvia, de manera que no sea posible que la humedad penetre en eje del tornillo. Esto requiere que se instale un sistema de cerramiento de fachada por delante de los tornillos y que la cabeza esté recubierta con un revestimiento bituminoso / aceitoso y elástico (por ejemplo, recubrimiento de carrocería de automóvil o protección de cavidad).

Cargas características*

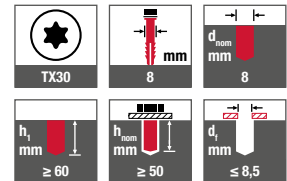
Carga de tracción $N_{Rk,D}$ en hormigón < C16/20	4,50 kN
Carga de tracción $N_{Rk,D}$ en hormigón \geq C16/20	6,50 kN
Ladrillo Mz 28-1,8, NF	2,50 kN
Bloque macizo sílico-calcareo KS, NF 20-2,0	2,00 kN
Carga cortante $V_{Rk,S}$	
Anclaje con tornillo de acero	5,30 kN
Momento flector $M_{Rk,S}$	
Anclaje con tornillo de acero	8,20 Nm

*Aplicable a rangos de temperatura entre 30-50 °C / 50-80 °C

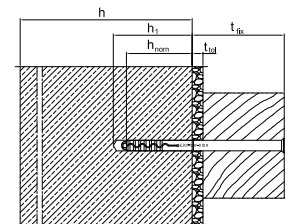
Aplicaciones



Especificaciones técnicas



Certificados



Descripción	Longitud [mm]	Diámetro [mm]	Espesor fijación $t_{fk} \leq$ [mm]	Uds/caja	Nº de artículo
-------------	---------------	---------------	-------------------------------------	----------	----------------

V - Gama de anclajes con tornillos cincados libres de Cr (VI)

SDF-S-8Vx80-V	80	8	30	100	8 569 080 430
SDF-S-8Vx100-V	100	8	50	50	8 569 100 430
SDF-S-8Vx120-V	120	8	70	50	8 569 120 430
SDF-S-8Vx140-V	140	8	90	50	8 569 140 430
SDF-S-8Vx160-V	160	8	110	50	8 569 160 430
SDF-S-8Vx180-V	180	8	130	50	8 569 180 430
SDF-S-8Vx200-V*	200	8	150	50	8 569 200 430
SDF-S-8Vx220-V*	220	8	170	50	8 569 220 430

*Tiempo de entreja bajo petición