

## SLSP slagplug voor beton

### Algemeen

Met Stertekt SLSP slagpluggen plaatst u onze akoestische thermische panelen direct tegen een betonnen dek. Onze mechanische bevestigingsmiddelen zijn elektrolytisch gegalvaniseerd. De kleur van de kunststof slagplugkap is afgestemd op onze standaard paneel kleuren. Stertekt bevestigingsmiddelen kunnen zowel binnen als buiten gebruikt worden.



### Brandveiligheid

Alle brandproeven volgens EN-13501 (brandklasse) en NBN 713.020 (brandstabiliteit) van Stertekt (combi)panelen zijn uitgevoerd met Stertekt bevestigingsmiddelen. Op deze manier bent u verzekerd van een brandveilige montagemethode.

*Heeft u de montagehandleiding(en) voor het betreffende product gevolgd?* Dan kunnen wij u op verzoek voorzien van een garantiecertificaat.

### Eigenschappen

Onze Stertekt slagpluggen voor beton mét kleurkap, zijn speciaal ontwikkeld voor de installatie van Stertekt akoestische thermische panelen. De kleurkappen zijn voorzien van een reliëf in houtvezelstructuur. Hierdoor valt de kap minder op en creëert u het mooiste eindresultaat.

De pluggen kunnen door middel van een hamer aangeslagen worden. De SLSP slagpluggen dienen voorgeboord te worden met een 8,5 mm boordiameter (afhankelijk van de betonkwaliteit, test dit altijd eerst op diverse plekken).

Voor het aantal pluggen per plaat en voor de juiste plaatsing, raadpleegt u de montagehandleiding behorende bij de gekozen panelen.

### Uitvoeringen & Verbruik

FORMAAT <sup>1</sup> (mm)	KOP	VERANKERING diepte; voorboren	AANTAL & PLAATSING <sup>2</sup>	PER DOOS of ZAK (stuk(s))	ARTIKELCODE
9 x 50 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250 pluggen, 2 boren	SV2150SLSP_2B
9 x 60 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250 pluggen, 2 boren	SV2160SLSP_2B
9 x 80 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250 pluggen, 2 boren	SV2180SLSP_2B
9 x 100 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250 pluggen, 2 boren	SV21100SLSP_2B
9 x 110 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250 pluggen, 2 boren	SV21110SLSP_2B
9 x 120 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250 pluggen, 2 boren	SV21120SLSP_2B
9 x 140 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5	Afhankelijk van TYPE (recht, sponning, etc.).	250 pluggen, 2 boren	SV21140SLSP_2B
9 x 160 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5	Zie montage instructie behorende bij gekozen paneel.	250 pluggen, 2 boren	SV21160SLSP_2B
9 x 170 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250 pluggen, 2 boren	SV21170SLSP_2B
9 x 180 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250 pluggen, 2 boren	SV21180SLSP_2B
9 x 200 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5	Begin pas met installeren nadat u de volledige montage, opslag en gebruiksaanwijzingen heeft doorgenomen.	250 pluggen, 2 boren	SV21200SLSP_2B
9 x 220 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250 pluggen, 2 boren	SV21220SLSP_2B
9 x 230 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250 pluggen, 2 boren	SV21230SLSP_2B
9 x 240 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250 pluggen, 2 boren	SV21240SLSP_2B
9 x 250 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250 pluggen, 2 boren	SV21250SLSP_2B
9 x 270 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5	Ook van de (hamer)boren.	250 pluggen, 2 boren	SV21270SLSP_2B
9 x 300 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250 pluggen, 2 boren	SV21300SLSP_2B
9 x 350 mm	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250 pluggen, 2 boren	SV21350SLSP_2B
KAPJE GRIJS	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250	SV21KAP01SLSP
KAPJE CREME	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250	SV21KAP02SLSP
KAPJE WIT	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250	SV21KAP03SLSP
KAPJE RAL 7035	Ø43	30 mm; Ø 8,5		250	SV21KAP7035SLSP

<sup>1</sup> Andere formaten op aanvraag; kleinere kop diameter zie STSP

<sup>2</sup> Volledige montage instructies vindt u in de handleidingen behorende bij de te monteren panelen

<sup>3</sup> Let op dat *panelen* in (FUTURECEM) naturel-grijs en naturel-crème (kleurkappen Grijs en/of Crème), kleurschakeringen bevatten waardoor de kleurkap nooit overal zal matchen met de variatie aan natuurlijke tinten in de panelen. Lees meer op onze website.

## Prestaties

### Brandveilig

Gebruikt voor montage in EN-13501, EN1364-2 en NBN 713.020 constructies  
Getest volgens DIN 4102



### Oppervlak

Galvanisering  
Coating

verzinkt  
4 standaard kleuren

### Corrosiebestendigheid



### Toepassing

Zowel binnen als buiten



*Begin pas met installeren nadat u de volledige montage, opslag en gebruiksinstructie heeft doorgenomen. Deze vindt u op onze website [www.stertekt.nl](http://www.stertekt.nl) onder Downloads.*

## Voordelen op een rij

- ✓ Geringe verankeringsdiepte: 30 mm in beton
- ✓ Zowel binnen als buiten te gebruiken
- ✓ Geleverd met 2 hamerboren
- ✓ Gemakkelijk voor te boren (test vooraf de diameter)



## Gebruik & onderhoud

Stertekt panelen en pluggen behoeven normaliter geen aanvullend onderhoud. Toch raden wij u aan ze net als andere oppervlakten periodiek schoon te maken. Lichte reiniging middels stofzuiger met zacht borstel of indien nodig, met een licht vochtige doek.

Indien men de panelen naderhand wilt verven, gebruik dan een airless systeem en volg onze Verfinstructies. Water-gedragen verf zal geen negatieve effecten hebben op de akoestische prestaties van de panelen, nog de technische eigenschappen van de pluggen\*.

Stertekt pluggen kunnen zowel binnen als buiten gebruikt worden. In agressieve omstandigheden adviseren wij roestvrijstalen schroeven te gebruiken.

Montage beschadigingen zijn te retoucheren met onze reparatie lak. Voor de meeste standaard kleuren is deze te verkrijgen in spuitbussen, voor alle andere kleuren in potten verf. Lees meer over de mogelijkheden en toepassing op onze website en in onze Verfinstructies. Deze vindt u op [www.stertekt.nl](http://www.stertekt.nl).

\*Let wel dat wij het niet adviseren de *kunststof* kleurkappen van de slagpluggen te schilderen. Wilt u een bevestigingsmiddel in een kleur op maat? Of wilt u het kunnen overschilderen? Gebruik dan een van onze schroeven.

## Product standaarden, labels en certificering

### CE-markering

Binnen de EU moeten alle bouwmaterialen bij wet een CE-markering dragen. Het CE-merk is een indicatie dat het materiaal legaal verkocht wordt en dat het voldoet aan de EU product standaard waaraan het merk refereert. Stertekt producten zijn CE gemarkeerd.