

# akurit DDS-Z

## Plafondisolatieschroef

### stalen schroef met zelfsnijdende draad in beton

- door het bouwtoezicht toegelaten Z-21.8-1980
- schroefkop- $\varnothing$ : 24 mm
- verankeringsdiepte: 25 mm
- schroefkop: wit



### Toepassingen

- voor de veilige bevestiging volgens de voorschriften van plafondisolatiesystemen met een oppervlaktegewicht > 15 kg/m<sup>2</sup>
- voor gebruik in gescheurd en niet-gescheurd beton

### Eigenschappen

- indeling in de corrosiviteitscategorie C1 - C3
- eenvoudige en snelle montage
- geringe verankeringsdiepte

### Ondergrond

#### Geschikte substraten

- Normaal beton C 20/25 tot C 50/60 conform DIN EN 206-1

### Verwerking

#### Toepassing / Verwerking / Montage

- De montage pas uitvoeren nadat het lijmbed voldoende uitgehard is.
- De lengte van de schroef moet zodanig worden gekozen dat ze minstens 25 mm diep in de dragende ondergrond kan worden verankerd. In tussenlagen (pleister) die niet stabiel genoeg zijn, mag er niet worden bevestigd. Hiermee moet rekening worden gehouden bij de lengte van de plug.
- Boorgat in een rechte hoek op het oppervlak van de verankeringsgrond boren.
- Het boorgat moet minstens 10 mm dieper zijn dan de minimale verankeringsdiepte.
- Boorsel uit het boorgat verwijderen.
- AKURIT DDS-Z plafondisolatieschroef in het boorgat steken en met de schroefboor gelijk met de opliggende kop op het isolatiemateriaal monteren.

#### Aanwijzingen

- In voegen van platen mogen geen schroeven worden geplaatst.

### Leveringsvorm

- 100 stuks/karton

### Opslag

- Droog en conform de vereisten bewaren.

### Verbruik / Opbrengst

- verbruik:  $\geq 4$  schroeven/m<sup>2</sup>

# akurit DDS-Z

## Plafondisolatieschroef

### Technische gegevens

<b>Diameter boorgat</b>	6 mm
<b>Boorgat diepte</b>	≥ 35 mm
<b>Verankeringsdiepte in de dragende ondergrond</b>	≥ 25 mm
<b>Schroefaandrijving</b>	TORX T30

Alle gegevens zijn gemiddelden die in laboratoriumomstandigheden volgens de desbetreffende normen en proeven werden bepaald. In de praktijk zijn afwijkingen mogelijk.

### Algemene aanwijzingen

De informatie op dit gegevensblad zijn slechts algemene aanbevelingen. Indien u in een concreet geval vragen zou hebben, kunt u zich richten tot onze bevoegde technische verkoopadviseur. Alle informatie berust op onze huidige kennis en ervaringen en hebben betrekking op professioneel toepassing en gewoon gebruik. Alle informatie is vrijblijvend en ontslaat de gebruiker niet van eigen controle van de geschiktheid van het product voor het voorziene gebruiksdoel. Wij zijn niet aansprakelijk voor de algemene geldigheid van alle informatie met betrekking tot verschillende weers-, verwerkings- en bouwomstandigheden. Wijzigingen in het kader van product- en gebruikstechnische doorontwikkelingen blijven voorbehouden. De algemene regels van de bouwtechniek, de geldende normen en richtlijnen alsook technische verwerkingsrichtlijnen moeten worden nageleefd. Bij het verschijnen van dit technisch gegevensblad zijn eerdere uitgaven niet langer geldig. De meest actuele informatie vindt u op onze website terug.