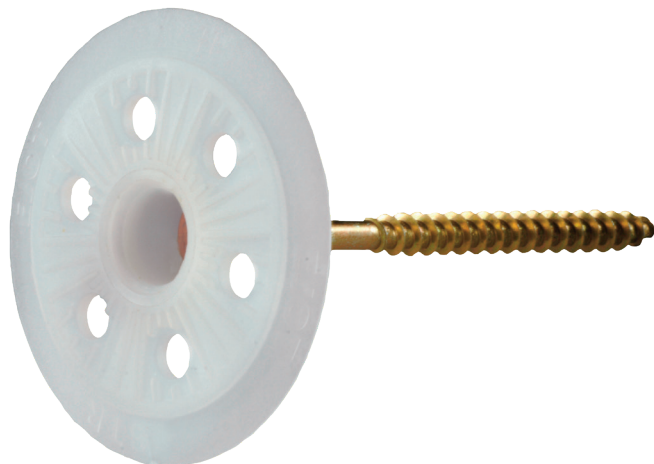


akurit STR H

Schroefplug

schroefplug voor hout en houtmateriaal

- verankeringsdiepte 30-40 mm zonder voorbereiden



Toepassingen

- voor isolatiemateriaal van 40 – 260 mm
- verzonken montage en montage gelijk met het oppervlak
- voor EPS-isolatieplaten en houtvezelisolatieplaten

Eigenschappen

- geen afgetekende pluggen door verzonken montage
- hoge uittrekbestendigheid uit de ondergrond
- gemakkelijke montage met de STR 2G-tool

Verwerking

Toepassing / Verwerking / Montage

- AKURIT STR H schroefplug door het isolatiemateriaal tot aan de ondergrond steken.
- Bij montage gelijk met het oppervlak indraaien met een schroefmachine.
- Bij verzonken montage AKURIT STR H schroefplug indraaien met de STR-tool.
- Bevestigingselementen die niet in de ondergrond vastzitten, moeten worden verwijderd en opnieuw worden geplaatst.
- De schroefplug vervolgens bij verzonken montage met AKURIT STR rondel afsluiten. De opening van de plugschotel bij montage gelijk met het oppervlak afsluiten met AKURIT STR stop.

Aanwijzingen

- Bij verzonken montage bedraagt de minimumdikte van het isolatiemateriaal 80 mm.
- Kan door een metalen aansluitplaat tot 0,75 mm dik rechtstreeks worden geboord.
- Bij de bevestiging van lamelisolatieplaten van minerale wol gelijk met het oppervlak moet AKURIT HT 140 mm combischotel worden ingezet.
- Bij de verplugging moeten de plugverdelingen conform DIN 55699 worden nageleefd.

Opslag

- Droog en conform de vereisten bewaren.

akurit STR H

Schroefplug

Technische gegevens

Schroefdiameter	6 mm
Plaatdiameter	60 mm
Schroefdiepte	30 – 40 mm
Schroefaandrijving	TORX T25

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.