



fermacell Snelbouwschroeven

Voor **fermacell** Vloerelementen

Toepassing

De **fermacell** Snelbouwschroeven van 19 en 22 mm lengte dienen voor de verbinding van **fermacell** Vloerelementen. Voor gipsvezelplaten heeft **fermacell** speciale schroeven in verschillende lengtes in het assortiment.

Eigenschappen

De fermacell Snelbouwschroeven kenmerken zich door de volgende eigenschappen:

- Corrosiebescherming
 - o Door zinkfosfatering conform DIN 50942
- Gemakkelijk te verschroeven
 - o De optimale geometrie van de schroefdraad zorgt ervoor dat de schroeven snel in de plaat dringen en een perfect houvast garanderen.
 - o Kruiskop geschikt voor bit Philips nr. 2
- Optimale verzinkbaarheid
 - o de geometrische vorm maakt ook een optimale verzinking van de schroefkop in de fermacell Vloerelementen mogelijk.

Verwerking

De **fermacell** Vloerelementen dienen, na het aanbrengen van de **fermacell** Vloerelementen montagelijm op de liplas, binnen 10 minuten op elkaar te worden geschroefd. Dat voorkomt oneffenheden door uitzetting van de lijm en zorgt voor de noodzakelijke aandrukkraft. Belast het **fermacell** Vloerelement met het eigen lichaamsgewicht om zo de aandrukkraft vanaf het begin te garanderen en schroef de elementen vervolgens op elkaar. De snelbouwschroeven mogen niet door de isolatielaag worden gedraaid en mogen niet op de onderlaag steunen of daarmee worden verbonden. Het gebruik van speciale verlengstukken op de schroefmachine vergemakkelijkt het schroeven of nieten. Verwijder na uitharding de uitgelopen **fermacell** Vloerelement montagelijm met een plamuur- of lijmafsteekmes. Meer informatie vindt u in de brochure **fermacell** Vloerelementen-Handleiding voor de verwerking en op internet: www.fermacell.nl / www.fermacell.be.

fermacell Snelbouwschroeven

Bevestigingsafstanden en verbruik

fermacell Vloerelement	Fermacell Snelbouwschroeven
fermacell Vloerelement 2 E 11 (2x10 mm) Rechtstreeks op vaste ondergrond, zwevend gelegd.	3,9 x 19 mm Benodigd 15 stuks/ m ² Afstand verbindingmiddelen: max. 20 cm
Fermacell Vloerelement 2 E 11 (2x10 mm) Zwevend op isolatiemateriaal gelegd	3,9 x 22 mm Benodigd 15 stuks/ m ² Afstand verbindingmiddelen: max. 20 cm
Fermacell Vloerelement 2 E 22 (2x12,5 mm)	3,9 x 22 mm Benodigd 15 stuks/ m ² Afstand verbindingmiddelen: max. 20 cm
Fermacell Vloerelement 2 E 13 (2x10 mm + 20 mm polystyreen hardschuim)	3,9 x 22 mm Benodigd 15 stuks/ m ² Afstand verbindingmiddelen: max. 20 cm
Fermacell Vloerelement 2 E 14 (2x10 mm + 30 mm polystyreen hardschuim)	3,9 x 22 mm Benodigd 15 stuks/ m ² Afstand verbindingmiddelen: max. 20 cm
Fermacell Vloerelement 2 E 31 (2x10 mm + 10 mm houtvezelplaat)	3,9 x 22 mm Benodigd 15 stuks/ m ² Afstand verbindingmiddelen: max. 20 cm
Fermacell Vloerelement 2 E 32 (2x10 mm + 10 mm minerale wolplaat)	3,9 x 22 mm Benodigd 15 stuks/ m ² Afstand verbindingmiddelen: max. 20 cm

Verpakking



Dealergegevens				
Afmeting (mm)	3,9 x 19	3,9 x 19	3,9 x 22	3,9 x 22
Stuks/ pak	1000	250	1000	250
Artikelnummer	79010	79020	79013	79024
UAC-nummer	4007548001595	4007548001656	4007548001625	4007548001694
Douanetariefnummer	73181290	73181290	73181290	73181290
Gewicht/ pak	1,5 kg	0,5 kg	1,7 kg	0,6 kg
Pak/ doos	10	40	10	40
Gewicht/ doos	~ 16 kg	~ 21	~ 17 kg	~ 24 kg