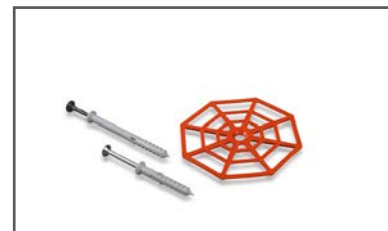
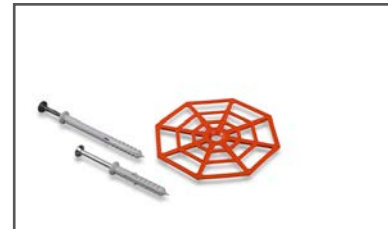
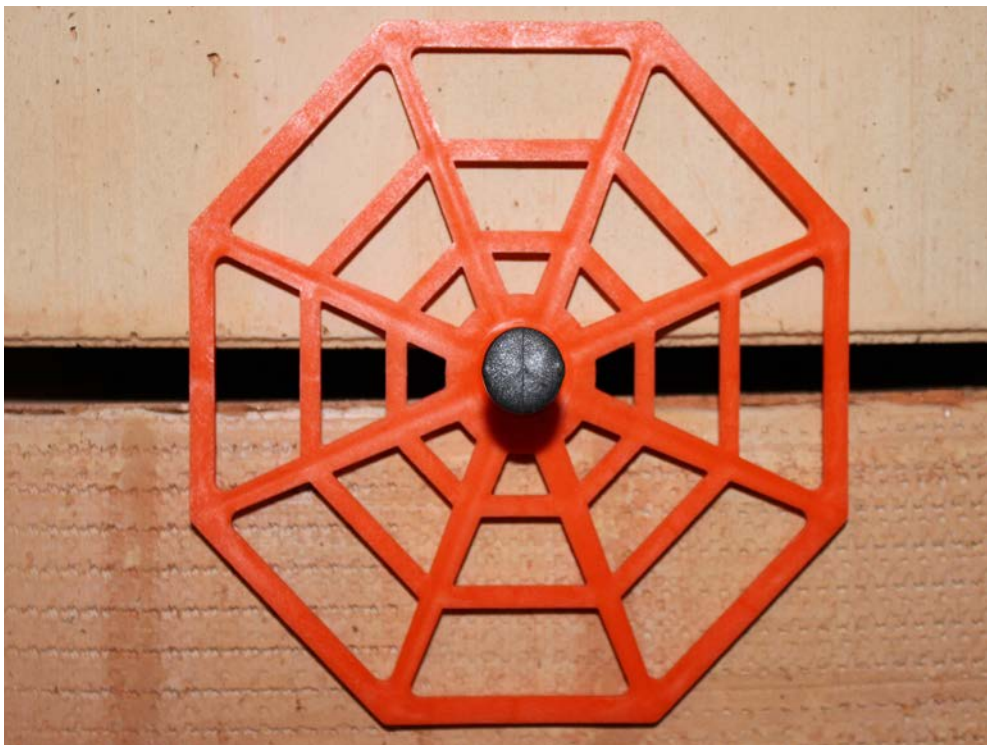


Professionelles Befestigungsset für Sanier- und Wärmedämmplatten im Innenbereich

IsoFux Befestigungsset IsoSpider

< Die Spinne >



**Einfaches, schnelles Setzen.
Sichert Tragfähigkeit im Untergrund.**

Perfekte Montage spart Arbeitszeit und Geld

Das IsoFux Befestigungsset ISOSPIDER unterstützt den Verarbeiter beim Befestigen von Innendämmplatten (z.B. MULTIPOR) sowie Innen-Sanierplatten (z.B. RENOPOR Salzsanierplatte). Diese mechanische Haftbrücke gewährleistet bei nicht sicher tragfähigen Untergründen bzw. Oberflächen den Haftverbund der Bauplatten am Untergrund.

Diese Montageart ersetzt das aufwendige Abbeizen von Altanstrichen oder das Abschlagen unzureichend fester Putzflächen.

Montage:

- Bohrraster 40 x 40 mm
- Abstand Wandkante 20 cm
- Abstand Gebäudeöffnung 25 cm

Ihre Vorteile auf einem Blick:

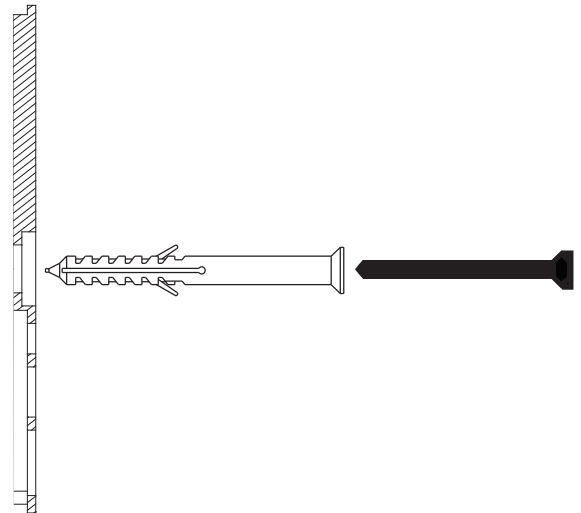
- Große Angriffsfläche für Kleber
= sichere, dauerhafte Verkrallung
- Universell einsetzbar
= auf sämtliche Untergründe
- Distanzhalterpunkte
= perfekte Klebverfüllung
- Faserverbundnagel (rostfrei)
= thermische Entkoppelung
- Einfache, schnelle Verarbeitung
= Zeitersparnis
- Kein Schleifstaub
= saubere Verarbeitung

IsoFux Befestigungsset IsoSpider < Die Spinne >

Hochwertiges Befestigungsset zur Montage von Innenbauplatten (Innendämmung, Innensanierung). Das Set besteht aus einem Halteteller, einer Dübelhülse und einem Faserverbundnagel. Geeignet für alle nicht tragfähigen Untergründe (Altputz, Altanstriche etc.) bei Betonuntergründen, Vollsteinen und Hochlochziegeln.

Technische Daten Montage-Set

ISH Halteteller IsoSpider	Ø 120 mm
NDF Nageldübel	L = 80 mm
Bohrerdurchmesser	Ø 8 mm
Bohrlochtiefe	ca. 85 mm
Faserverbundnagel	L = 80 mm



Lieferprogramm

Artikel -Nr.	Bezeichnung	Farbcode	VPE Stück
103150 1	ISH Halteteller IsoSpider - Ø 120 mm	orange	100
103182 0	NDF Nageldübel mit Faserverbundnagel - 8 x 80 mm	grau/schwarz	100
18281 0	ISN-Schraub-/Nageldübel mit Stahlnagel - 8 x 60 mm	grau	100

Montagehinweise

Um dieses Befestigungsset langfristig optimal einsetzen zu können sind die Verarbeitungsrichtlinie für das Setzen von Dübeln einzuhalten:

- Das Bohrloch ist tief genug und mit einem neuwertigen Bohrer und bei Ziegel ohne Schlagbohreinrichtung zu erstellen.
- Das sorgfältige Reinigen des Bohrloches durch mehrmaliges Herausziehen des Bohres ist zu beachten.
- Für die Montage der Platten im Innenbereich ist ein Bohrrastermaß von 40 x 40cm (ca. 6,25 Dübel/m²) einzuhalten. Falls die Untergrundbeschaffenheit es verlangt, kann auf ein kleineres Raster z.B. 30 x 30cm (ca. 10 Dübel/m²) erhöht werden.
- Beim Kleberauftrag ist darauf zu achten, daß sich der Kleber am IsoSpider gut verkralen kann. Anschließend sind die entsprechenden Platten gemäß Systemhalter aufzukleben. Bei Innendämmungen wird im Regelfall immer vollflächig geklebt.