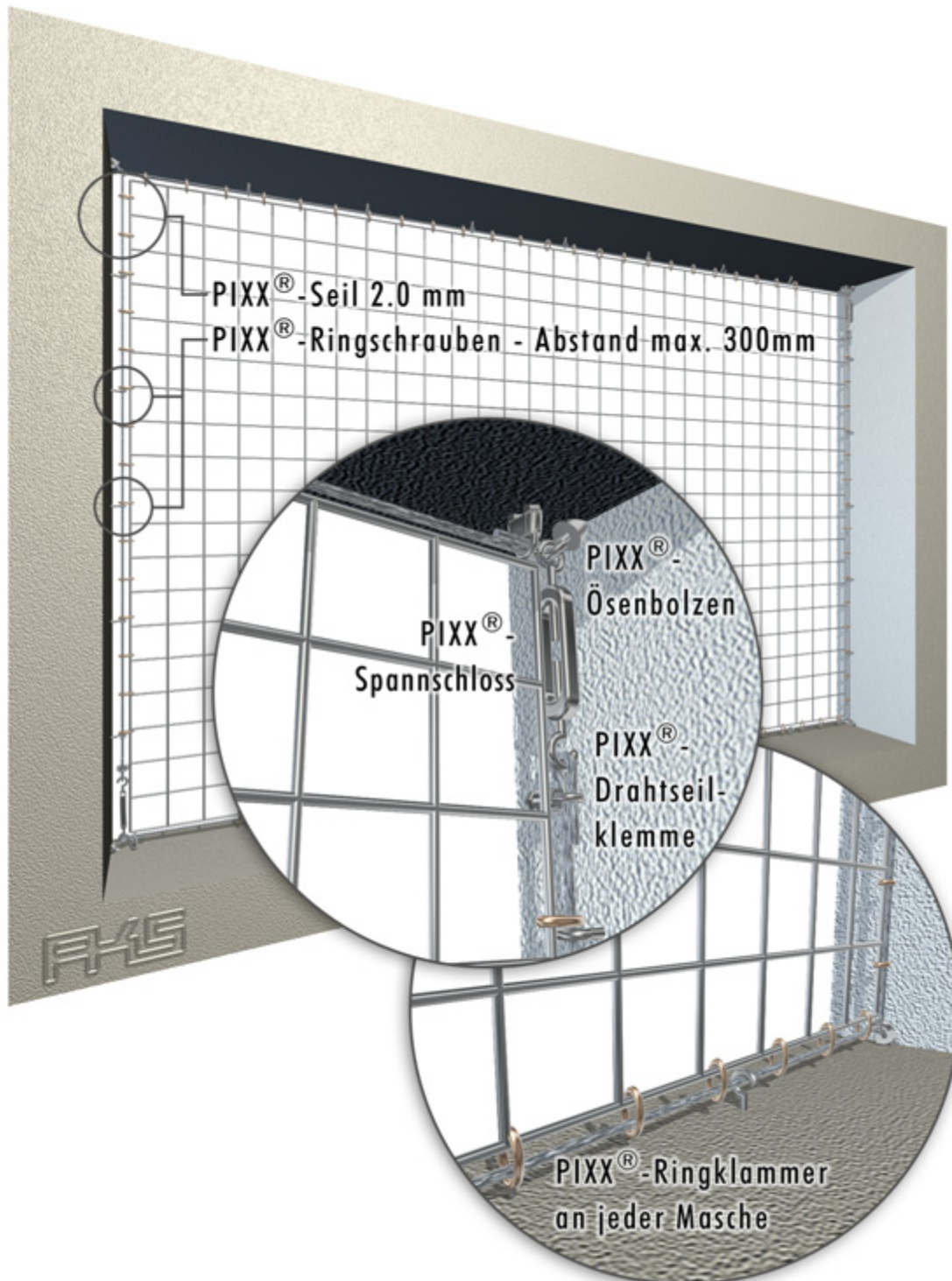


MONTAGEANLEITUNG

PIXX[®] - Drahtgitter · PIXX[®] - Perlondrahtnetze · PIXX[®] - Polypropylen-Netze



MONTAGEANLEITUNG

PIXX® - Drahtgitter

PIXX® - Perlondrahtnetze

PIXX® - Polypropylen-Netze

Die PIXX® - Drahtgitter (AKS-Punktschweißgitter), PIXX® - Perlondrahtnetze bzw. PIXX® - Polypropylenetze werden mit Hilfe eines rund um den zu schützenden Bereich (z.B. Fenster-, Balkon- oder Fassadenverspannungen) geführten Rahmenseils befestigt und mit speziellen Zubehörteilen verspannt.

Schritt 1:

An den Ecken (und bei größeren Öffnungen alle 5-10 m) der zu verspannenden Öffnung wird ein kräftiger Haken (Ösenbolzen) eingeschraubt, dieser trägt das gesamte Gewicht des Netzes!

Schritt 2:

Im Abstand von maximal 30 cm werden Ringschrauben an der Rahmenkonstruktion (Holz- oder Steinuntergrund mit Dübel S6) eingedreht und das Rahmenseil durch die Öffnungen geführt.

Schritt 3:

An den Ösenbolzen in den Ecken werden jeweils auf der gegenüberliegenden Seite Spannschlösser eingehängt, woran das durch die Ringschrauben geführte, mit Hilfe von Drahtseilklemmen verpresste Seil (ø 2,0 mm) befestigt wird.

Schritt 4:

Das Netz wird an jeder Masche mit Hilfe von Ringklammern mit dem Rahmenseil verbunden und mit einer speziellen Ringklammernzange verpresst. Nur so kann das Eindringen von Tauben und Vögeln wirksam verhindert werden! An den Ösenbolzen bzw. Spannschlössern an den Ecken können Kabelbinder ganz hilfreich sein!

Info:

Ab einer Seitenlänge des Netzes von 5m empfehlen wir, parallel zur kürzeren Seite, alle 5m eine Seiltraverse zu spannen. Dies unterbindet das Durchhängen des Netzes. Die Seiltraversen werden mit Ösenbolzen und Spannschlössern sowie Drahtseilklemmen fixiert, das Netz mit Ringklammern und Ringklammernzange an jeder Masche mit der Seiltraverse verbunden.