



M=1:1

CreativeWEAVE
form function solution

Design: **Crystal Lamelle**



WORLD WIDE WEAVE

Design: Crystal Lamelle

Technische Daten

Technical Data Sheet / Fiche Technique / Información Técnica

Werkstoff:

Material / Matériau / Material

Freie Fläche:

Open area / Surface ouverte / Superficie abierta

Drahtstärke:

Wire diameter / Diamètre des fils / Diametro de hilos

Kristallgröße Einfachperle:

Diameter crystal / Diamètre du cristal / Diametro del cristal

Teilung Kettseilgruppe:

Cable pitch / Entraxe câbles / Paso cables

Teilung Schussstab:

Weft wire pitch / Entraxe tringles / Paso trama

Standardteilung Kristallachse:

Standard crystal pitch / Entraxe cristaux standard / Paso cristales standard

Dicke Gesamtgewebe (ohne Kristalle):

Thickness (without crystals) / Epaisseur (sans cristaux) / Espesor (sin cristales)

Gewicht:

Weight / Poids / Peso

Maximale Gewebebreite:

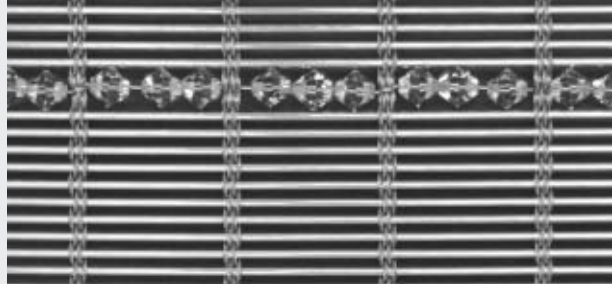
Maximum mesh width / Largeur maximale / Ancho máximo

Standardbreite:

Standard mesh width / Largeur standard / Ancho standard

Standardbefestigung:

Standard fixing detail
Fixation standard
Sujeción standard



Edelstahl

Stainless steel / Acier inoxydable / Acero inoxidable

ca. 44,3 %

Kettseilgruppe: 4 x 0,75 mm

Cable / Câble / Cable

Schussstab: 1,5 mm

Rod / Tringle / Varilla

7 mm

26,4 mm

3 mm

123 mm

(andere Teilungen der Kristallachse auf Anfrage)

(other crystal pitch on demand) / (autres entraxes cristaux sur demande) / (otros pasos de cristales según demanda)

ca. 3 mm

ca. 5,2 kg/m²

8 m

6 m

auf Anfrage

on demand
sur demande
según demanda

GIRA INTERNATIONAL

architektenberatung - werksvertretungen

Tel.: 0676 - 90 90 950 oder 02763 - 3321

Fax.: 02763-2937, A-3161 St.Veit/Gölsen

Mail.: office@gira-international.com

web: www.gkd.at