

FRAMEWORKX XT2

FRAMEWORKX XT2



XT2 - KONFEKTIONSDetails

XT2 - CONFECTION DETAILS

| Standard | | Standard | |
|---------------------------------------|--------------------|--|-------------------|
| Abb. 1 | Abb. 2 | Abb. 3 | Abb. 4 |
| Abb. 11 | Abb. 17 | Abb. 19 | |
| Sonder-Geometrien | | Special geometries | |
| Abb. 9 | Abb. 10 | Abb. 13 | |
| Andere Sonderrahmenformen auf Anfrage | | Frames with other geometries on demand | |

XT2 - FARBEN

XT2 - COLOURS

| | | |
|---|--|---|
| Farben Rahmen und Netz ^A | Colours frames and mesh ^A | |
| Standard-Farbe Rahmen / Netz | Standard colour Frame / Mesh | Edelstahl blank <i>inox-finish</i> |
| Farben Rahmen ohne Netz ^B | Colours frames without mesh ^B | |
| Farben Rahmen | Colours Frame | Pulverbeschichtet RAL-Töne <i>Powder-coated RAL colours</i> |
| Oberfläche ^A | Surface | glatt (Standard), Feinstruktur, Struktur <i>smooth (standard), fine structure, structure</i> |
| Glanz ^A | Gloss | matt (Standard), seidenmatt, glänzend <i>matt (standard), silk matt, glossy</i> |
| Farben NUR Netz ^A | Colours ONLY mesh ^A | X-TEND Colours <i>X-TEND colours</i> |
| Seilfärbung (Polymerbeschichtung) | Cable colour (polymere coating) | rot / weiss / schwarz / gold (andere Farben auf Anfrage) <i>red / white / black / gold (other colours on demand)</i> |
| Klemmenfarbe | Ferrule colour | schwarz, blank <i>black, inox-finish</i> |
| ^A Farbige Ausführung gemäß Klärung im Einzelfall <i>Coloured version according to project-specific clarification</i> | | |
| ^B Maximale Rahmenlänge farbig: 3.500mm <i>Maximum frame length coloured: 3.500mm</i> | | |

| WARTUNGSHINWEIS | MAINTENANCE ADVICE |
|---|--------------------|
| Wir verweisen auf die entsprechenden Empfehlungen und Wartungsanweisungen von Fachverbänden wie „Edelstahl Rostfrei“ (www.edelstahl-rostoffrei.de). | |
| Der Einsatz von Edelstahllegierungen der Güte 1.4401 in Hallen- und Schwimmbädern sowie in Meeresnähe ist projektspezifisch genau zu prüfen: Mehr Details zu Edelstahl- Materialeigenschaften finden Sie in unserem Katalog der Produktlinie X-TEND. | |
| We refer to the recommendations and maintenance instructions of expert trade associations like "Edelstahl Rostfrei" (www.edelstahl-rostoffrei.de). | |
| The use of grade 1.4401 (AISI316) stainless steel alloys in indoor and outdoor swimming pools or in coastal areas requires careful and project-related examination of the environmental conditions. For more information on stainless steel material properties, please refer to our catalogue of X-TEND. | |

Technische Änderungen und Fehlerkorrektur vorbehalten | *subject to technical changes and correction of errors*

© Carl Stahl ARC GmbH