

Ausschreibung

Pos.	Beschreibung	Menge / ME	Einheitspreis in Euro	Gesamtpreis in Euro
Pos. 1.0	<p>thomas Treppe gerade, positiv mit angeformten Podest als Vollfertigteil nach DIN EN 1992 und DIN EN 13369 herstellen und frei Baustelle unabeladen liefern</p> <ul style="list-style-type: none"> - Betongüte C 30/37 - herkömmliches betongrau, Farbunterschiede sind möglich - Fertigung in Einbaulage - Trittflächen abgerieben und per Hand geglättet - alle anderen Flächen schalungsglatt, porenarm, Schalversätze sind möglich - alle Flächen nicht malerfertig, für bauseitige Nachbehandlung - Kanten an der Laufunterseite mit 1/1 cm Dreikantleisten abgefast - mit unterem und oberem Konsolaufleger - inkl. Aushebe- und Montageanker (kein Edelstahl) - ohne sonstige Einbauteile oder Zubehör - Bewehrung in gesonderter Position <p>Laufbreite: m</p> <p>Laufstärke: m</p> <p>Anzahl der Steigungen:Stück</p> <p>Steigungsverhältnis: / cm</p> <p>Abmessung Podest unten: L x B x H/...../.....</p> <p>Abmessung Podest unten: L x B x H/...../.....</p>			
Pos. 1.1	<p>Lieferr, Schneiden, Biegen und Einbau der statisch und konstruktiv erforderlichen Bewehrung BST 500 S/M für Pos 1.0</p> kg
Pos. 1.2	<p>Beton</p> <p>Zuschlag für Beton C 35/45 m²</p> <p>Zuschlag für Beton C 40/50 m²</p> <p>Zuschlag für Beton C 45/55 m²</p> <p>Ausführung in Sonderbetone auf Anfrage</p>			
Pos. 1.3	<p>Einbauteile</p> <p>Tronsole für Deckenaufleger, liefern und einbauen Typ: Stk.</p> <p>Tronsole für Wandaufleger, liefern und einbauen Typ: Stk.</p> <p>Hüllwellrohr liefern und einbauen Stk.</p> <p>Ankerplatte für Geländerbefestigung auf Anfrage</p>			
Pos. 1.4	<p>Zusatzleistungen</p> <p>Sondereinbauteile auf Anfrage</p>			

Ausschreibung

Pos.	Beschreibung	Menge / ME	Einheitspreis in Euro	Gesamtpreis in Euro
Pos. 1.0	<p>thomas Treppe gerade, positiv als Vollfertigteil nach DIN EN 1992 und DIN EN 13369 herstellen und frei Baustelle unabeladen liefern</p> <ul style="list-style-type: none"> - Betongüte C 30/37 - herkömmliches betongrau, Farbunterschiede sind möglich - Fertigung in Einbaulage - Trittflächen abgerieben und per Hand geglättet - alle anderen Flächen schalungsglatt, porenarm, Schalversätze sind möglich - alle Flächen nicht malerfertig, für bauseitige Nachbehandlung - Kanten an der Laufunterseite mit 1/1 cm Dreikantleisten abgefast - mit unterem und oberem Konsolaufleger - inkl. Aushebe- und Montageanker (kein Edelstahl) - ohne sonstige Einbauteile oder Zubehör - Bewehrung in gesonderter Position <p>Laufbreite: m</p> <p>Laufstärke: m</p> <p>Anzahl der Steigungen:Stück</p> <p>Steigungsverhältnis: / cm</p> Stk.
Pos. 1.1	<p>Liefen, Schneiden, Biegen und Einbau der statisch und konstruktiv erforderlichen Bewehrung BST 500 S/M für Pos 1.0</p> kg
Pos. 1.2	<p>Beton</p> <p>Zuschlag für Beton C 35/45 m²</p> <p>Zuschlag für Beton C 40/50 m²</p> <p>Zuschlag für Beton C 45/55 m²</p> <p>Ausführung in Sonderbetone auf Anfrage</p>			
Pos. 1.3	<p>Einbauteile</p> <p>Tronsole für Deckenaufleger, liefern und einbauen Typ:</p> <p>Hüllwellrohr liefern und einbauen Stk.</p> <p>Ankerplatte für Geländerbefestigung auf Anfrage</p> Stk.
Pos. 1.4	<p>Zusatzleistungen</p> <p>Sondereinbauteile auf Anfrage</p>			

Ausschreibung

Pos.	Beschreibung	Menge / ME	Einheitspreis in Euro	Gesamtpreis in Euro
Pos. 1.0	<p>thomas Treppe gewendet, positiv als Vollfertigteil nach DIN EN 1992 und DIN EN 13369 herstellen und frei Baustelle unabeladen liefern</p> <ul style="list-style-type: none"> - Betongüte C 30/37 - herkömmliches betongrau, Farbunterschiede sind möglich - Fertigung in Einbaulage - Trittflächen abgerieben und per Hand geglättet - alle anderen Flächen schalungsglatt, porenarm, Schalversätze sind möglich - alle Flächen nicht malerfertig, für bauseitige Nachbehandlung - Kanten an der Laufunterseite mit 1/1 cm Dreikantleisten abgefasst - mit unterem und oberem Konsolaufleger - inkl. Aushebe- und Montageanker (kein Edelstahl) - ohne sonstige Einbauteile oder Zubehör - Bewehrung in gesonderter Position <p>Laufbreite: m</p> <p>Laufstärke: m</p> <p>Anzahl der Steigungen:Stück</p> <p>Steigungsverhältnis: / cm</p> <p>Tronsole für Wandaufleger Typ...../.....Stück</p> <p>1/... - gewendelte Treppe</p> Stk.
Pos. 1.1	<p>Liefern, Schneiden, Biegen und Einbau der statisch und konstruktiv erforderlichen Bewehrung BST 500 S/M für Pos 1.0</p> kg
Pos. 1.2	<p>Beton</p> <p>Zuschlag für Beton C 35/45 m²</p> <p>Zuschlag für Beton C 40/50 m²</p> <p>Zuschlag für Beton C 45/55 m²</p> <p>Ausführung in Sonderbetone auf Anfrage</p>			
Pos. 1.3	<p>Einbauteile</p> <p>Tronsole für Deckenaufleger, liefern und einbauen Typ:</p> <p>Hüllwellrohr liefern und einbauen</p> <p>Ankerplatte für Geländerbefestigung auf Anfrage</p> Stk. Stk.
Pos. 1.4	<p>Zusatzleistungen</p> <p>Sondereinbauteile auf Anfrage</p>			

Ausschreibung

Pos.	Beschreibung	Menge / ME	Einheitspreis in Euro	Gesamtpreis in Euro
Pos. 1.0	thomas Treppe gerade, negativ als Vollfertigteil nach DIN EN 1992 und DIN EN 13369 herstellen und frei Baustelle unabeladen liefern - Betongüte C 30/37 - herkömmliches betongrau, Farbunterschiede sind möglich - Fertigung in Einbaulage - Trittflächen abgerieben und per Hand geglättet - alle anderen Flächen schalungsglatt, porenarm, Schalversätze sind möglich - alle Flächen nicht malerfertig, für bauseitige Nachbehandlung - Kanten an der Laufunterseite mit 1/1 cm Dreikantleisten abgefasst - Kanten der Stufen mit Silikon leicht gebrochen - mit unterem und oberem Konsolaufleger - inkl. Aushebe- und Montageanker (kein Edelstahl) - ohne sonstige Einbauteile oder Zubehör - Bewehrung in gesonderter Position Laufbreite: m Laufstärke: m Anzahl der Steigungen:Stück Steigungsverhältnis: / cm Stk.			
Pos. 1.1	Liefen, Schneiden, Biegen und Einbau der statisch und konstruktiv erforderlichen Bewehrung BST 500 S/M für Pos 1.0 kg			
Pos. 1.2	Beton Zuschlag für Beton C 35/45 m ² Zuschlag für Beton C 40/50 m ² Zuschlag für Beton C 45/55 m ² Ausführung in Sonderbetone auf Anfrage			
Pos. 1.3	Einbauteile Tronsole für Deckenaufleger, liefern und einbauen Typ: Stk. Hüllwellrohr liefern und einbauen Stk. Ankerplatte für Geländerbefestigung auf Anfrage			
Pos. 1.4	Zusatzleistungen Oberfläche strukturiert auf Anfrage m ² Sondereinbauteile auf Anfrage			

Ausschreibung

Pos.	Beschreibung	Menge / ME	Einheitspreis in Euro	Gesamtpreis in Euro
Pos. 1.0	<p>thomas Treppe gewandelt, negativ als Vollfertigteil nach DIN EN 1992 und DIN EN 13369 herstellen und frei Baustelle unabeladen liefern - Betongüte C 30/37 - herkömmliches betongrau, Farbunterschiede sind möglich - Fertigung in Einbaulage - Trittlflächen abgerieben und per Hand geglättet - alle anderen Flächen schalungsglatt, porenarm, Schalversätze sind möglich - alle Flächen nicht malerfertig, für bauseitige Nachbehandlung - Kanten an der Laufunterseite mit 1/1 cm Dreikantleisten abgefast - Kanten der Stufen mit Silikon leicht gebrochen - mit unterem und oberem Konsolaufleger - inkl. Aushebe- und Montageanker (kein Edelstahl) - ohne sonstige Einbauteile oder Zubehör - Bewehrung in gesonderter Position</p> <p>Laufbreite: m</p> <p>Laufstärke: m</p> <p>Anzahl der Steigungen:Stück</p> <p>Steigungsverhältnis: / cm</p> <p>Tronsole für Wandaufleger Typ...../.....Stück</p> <p>1/... - gewandelte Treppe</p> Stk.
Pos. 1.1	<p>Lieferr, Schneiden, Biegen und Einbau der statisch und konstruktiv erforderlichen Bewehrung BST 500 S/M für Pos 1.0</p> kg
Pos. 1.2	<p>Beton</p> <p>Zuschlag für Beton C 35/45 m²</p> <p>Zuschlag für Beton C 40/50 m²</p> <p>Zuschlag für Beton C 45/55 m²</p> <p>Ausführung in Sonderbetone auf Anfrage</p>			
Pos. 1.3	<p>Einbauteile</p> <p>Tronsole für Deckenaufleger, liefern und einbauen Typ: Stk.</p> <p>Hüllwellrohr liefern und einbauen Stk.</p> <p>Ankerplatte für Geländerbefestigung auf Anfrage</p>			
Pos. 1.4	<p>Zusatzleistungen</p> <p>Sondereinbauteile auf Anfrage</p>			