MONTAGEBEDINGUNGEN -

KROFTMAN®

ALLGEMEIN



Genehmigung des Montageauftrags

Kroftman wird nur einen Montageauftrag annehmen erst nachdem die Baustelle nach einer Inspektion endgültig genehmigt wird.



Restzahlung

Eventuelle (letzte) Zahlung soll am letzten Tag per Banküberweisung bezahlt werden. Bei der Abnahme der Montage Zahlungsnachweis an Kroftman (sales@kroftman.nl).



Der Kunde ist verantwortlich für die erforderlichen Genehmigungen und Dokumente.



Gabelstapler mit Fahrer

Gabelstapler (1500kg) mit Fahrer an der Entladestelle zur Verfügung.

Montageabfälle und Verpackungs-

material wird vom Montageteam

gesammelt und aufgestapelt. Der

Kunde ist verantwortlich für die

Entsorgung der Abfälle.



Abnahme

Am Ende des letzten Tages der Montage muss ein autorisierter Angestellter des Kunden bei der Übergabe und einer eventuellen (Abschluss-)Zahlung anwesend sein.



Beendigung der Tätigkeit

Arbeit werden ausgesetzt oder nicht begonnen, bei stürmischem Wetter oder Temperatur mit einer Empfindungstemperatur von -6C



Genehmigungen und Dokumente



Gefälle

Abfall

Gefälle der Regenrinnen folgt das Gefälle des Geländes.



Spannung auf Seilen

Kroftman sorgt bei der Fertigstellung für ausreichende Spannung. Danach ist der Kunde verantwortlich für Kontrolle und Aufrechterhaltung einer ausreichenden Spannung an den Spannern und Seilen der Planen.

2 DIE ENTLADESTELLE



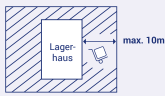
Lastkraftwagen

Zugänglichkeit für Lkw (22,5m L x 3m B x 4,5m H) Bodenfreiheit max. 0,3 m.



Zugang zur Abladestelle

Die Abladestelle ist zum vereinbarten Zeitpunkt der Lieferung zugänglich.



Materialien

Entladebereich auf max. 10 Meter Entfernung von der Baustelle.



Befahrbarkeit der Entladestelle

Der Standort muss leicht zugänglich sein mit einem Gabelstapler oder einem Mitnahmestapler, unabhängig vom Wetter.

DIE BAUSTELLE



Toilette

Sanitäre Einrichtungen für Kroftman Mechaniker.



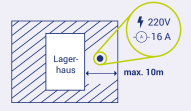
Baustelle

2 mal die Hallenfläche und 1,5 m freier Bewegungsraum.



Arbeitsraum

Mindestens 1,5 Meter Arbeitsraum rundherum das Baugebiet.



Elektrischer Anschluss

Fin elektrischer Anschluss 220V(16A) im Umkreis von 10 m um die Baustelle.



07:00 18:00

Zugang zur Baustelle

Zugang für Kroftman-Mechaniker zur Baustelle von 07:00 bis 18:00 Uhr an Werktagen.



Zugängliche Baustelle

Der Standort muss mit einer Hubarbeitsbühne, Gabelstapler oder Mitnahmestapler leicht zugänglich sein bei jeder Witterung.

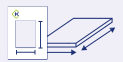
MONTAGEBEDINGUNGEN ■



ZUSÄTZLICHE BEDINGUNGEN FÜR KROFTMAN-HALLEN

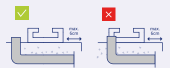
BEI MONTAGE MIT BETONANKERN AUF EINEM BETONFUNDAMENT





Fundamente aus Beton

Die Betonfundamente sind hergestellt mit der exakten Oberflächenabmessungen nach Kroftman-Konstruktionszeichnungen.



Keine Hindernisse

Keine Hindernisse in, unter oder die aus dem Standort der baserail (z.B. ummantelte Rohre) Kanalisationsrohre und/oder Blitzableiter).



Stiftung

Der Auftraggeber ist verantwortlich für angemessene Konstruktion des Fundaments in Übereinstimmung mit der örtlichen Gesetzgebung, vorgesehen Verwendung und statische berechnungen.





Oberfläche aus Beton

Sie müssen horizontal, flach und gehärtet sein. Für Unebenheiten höher/tiefer als 5mm ist eine wasserdichte Verbindung nicht gewährleistet.

MONTAGE MIT BETONANKERN AUF EINER BETONFERTIGTEILDECKE





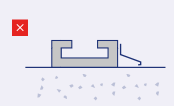
Betonoberfläche von vorgefertigten Betonplatten

Die Betonoberfläche von Betonfertigteilplatten muss weit über die Abmessungen der Oberfläche der Halle sein, um zu verhindern, dass die Betonplatten umkippen.



Korrekte Konstruktion

Der Kunde ist verantwortlich für die korrekte Konstruktion (wie Substrat und Betonplattedicke), den Verwendungszweck und die allgemeine statische berechnungen.



Oberfläche aus Beton

Bei der Verwendung von vorgefertigten Betonplatten kann, aufgrund der Höhenunterschiede zwischen dem Beton und das Fehlen der Tropfkante, die Wasserdichtigkeit nicht garantiert werden.

MONTAGE MIT ERDNÄGELN



Die Montagefläche

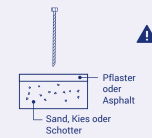




Muss flach sein (Unebenheiten max. 5mm hoch/tief).



Eine hohle, konvexe oder konkave Oberfläche ist nicht erlaubt. Fertigstellung mit eine wasserdichte Verbindung ist nicht möglich.



Befestigung mit Erdnägeln

Nur zulässig für temporäre Anwendungen zum Beispiel auf Pflaster (Klinker, Asphalt). Der Unterboden besteht aus Sand-, Kies- oder Schotteranteil.

Das Pflaster ist vorgebohrt mit Ø 30mm

WASSERABDICHTUNG

Die Wasserdichtigkeit kann nur gewährleistet werden, wenn der Tropfkante verwendet wird und ein ausreichender Höhenunterschied mit Boden vorhanden ist.

