

Hochregallager nach DIN 15185 und VDMA



Als Spezialist für die Herstellung von Magnesiaestrichen gehört es auch zu unserem Spezialgebiet Bodenflächen in Hochregallagern herzustellen, für Systeme sowohl schienen-, als auch induktionsgeführt.

Wir bauen Abziehlehen millimetergenau auf Oberkante FFB ein. Anschließend wird der Fußboden flüssig eingebracht, auf den Abziehlehen abgezogen und verdichtet. Danach wird der Fußboden während des Abbindens 3x maschinell geglättet. Hierbei wird immer auf die Einhaltung der Ebenheit geachtet.

Wir haben bereits mehr als 1 Mio. qm Estrich in Hochregallagern nach DIN 15185 ausgeführt. z.B. BMW, VW, Boltze, Jungheinrich, Bertelsmann, Hornschuch u.v.m.

Wir besitzen das Know-how auch Ihren Fußboden in der kritischen Ebenheitstoleranz nach DIN 15185 und VDMA herzustellen.



Abziehlehen millimetergenau einnivelliert



Einbringen des flüssigen Magnesiaestriches



Millimetergenaues Verlegen des Magnesiaestriches

Ausschreibungstext Hochregallager ----->

Ausschreibungstext Hochregallager nach DIN 15185 und VDMA

	E.P.	G.P.		E.P.	G.P.
Pos.1 ca. 1 qm Untergrundvorbereitung Kugelstrahlen oder Fräsen des Untergrundes als Untergrundvorbereitung (entfernen von Zementschlemme und Weichteilen) Nettopreis je qm	Pos.8 ca. 1 qm Erstpflege I FW-Sofortimprägnierung sofort nach der Verlegung aufbringen zur Verminderung von Ausblühungen und zur Reinigungserleichterung Nettopreis je qm
Pos.2 ca. 1 qm Haftbrücke Liefen und aufbringen einer Zwei-Komponenten-Epoxidharz-Haftbrücke, nicht brennbar, als Haftgrund für den nachfolgenden FW-Belag Nettopreis je qm	Pos.9 alternativ: Erstpflege II Erstpflege des Belages einschließlich vorhergehender maschineller Nassreinigung und aufbringen einer Hartwachsemlusion (Sealer) nach ca. 10 Tagen Nettopreis je qm	E.P.
Pos.3 ca. 1 qm MA C 60 F 9 SH 200 FW-Belag liefern und aufbringen, 15 – 20 mm stark, Farbe industriegrau, maschinell homogen gemischt, Oberfläche maschinengespachtelt, Ebenheit nach DIN 18202, Tabelle 3, Zeile 3 Fabrikat: FW-Belag Angebotenes Fabrikat : Nettopreis je qm	Pos.10 ca. 1 lfdm Fugen schneiden Fugen schneiden und vergießen mit ZE-GE-Vergussmasse Nettopreis je lfdm	E.P.
Pos.4 ca. 1 qm Nivellierzulage Zulage für Ausführung in erhöhter Genauigkeit nach DIN 15185 für Flurförderfahrzeuge Zuschlag je qm	Angebotssumme netto	EUR	=====
Pos.5 ca. 1 qm Zulage für SONDERHÄRTE Ausführung des Belages in Sonderhärte, Druckfestigkeit ca. 80 N/mm ² Zuschlag je qm	E.P.			zzgl. MwSt.
Pos.6 ca. 1 qm Zulage für Mehrdicke, je 5 mm Mehrdicke, je 5 mm, falls erforderlich Zuschlag je qm	E.P.			
Pos.7 FW- Baudehnprofil Liefen und einbauen einer Baudehnschiene bestehend aus 2 nebeneinander liegenden Flacheisen 50/12 2 x mit einer Fuge von ca. 5 mm befestigt auf Flacheisen 300/6/3. Das Profil wird mit 8 mm Schrauben am Beton befestigt. Nach anarbeiten mit Magnesiaestrich erfolgt ein Fugenschnitt, anschließend wird eine PE-Rundschnur eingelegt und mit PU-Material Sikaflex PRO 3 WF dauerelastisch verfügt als Wartungsfuge. Die Profile sind feuerverzinkt und einsetzbar bei einer Betonfugenbreite von 10 – 20 mm Nettopreis je lfdm			