

DeLaval

Montageanleitung „Snooker“ Sandbettwaben für den Anbindestall

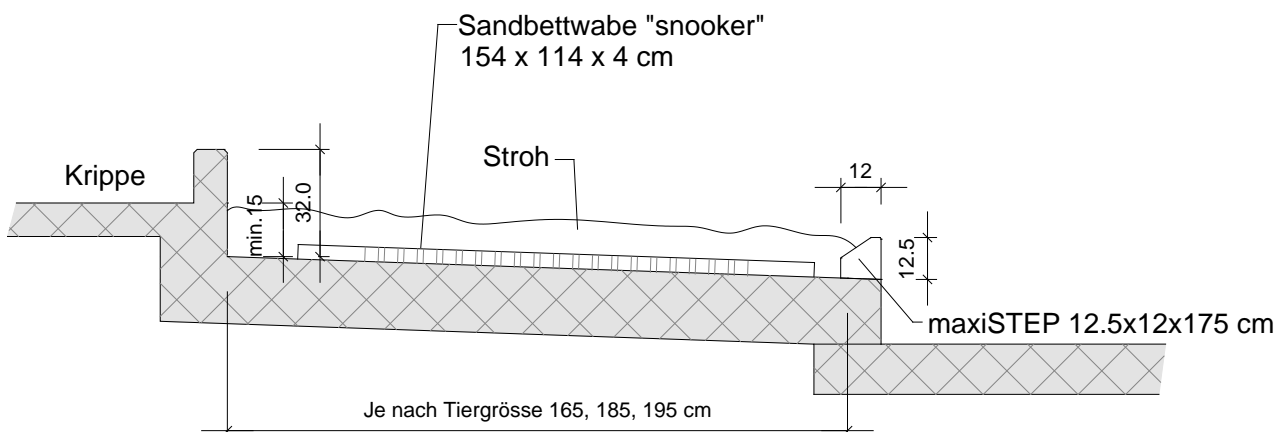
1. Der Unterbau sollte aus planem Beton ca. 2 – 3 % Gefälle aufweisen. Der Betonboden gut reinigen um eine ebene und saubere Auflage der Sandbettwabe zu gewährleisten.
2. Pro Liegeplatz wird eine Sandbettwabe (154x114x4cm) im Zentrum des Standplatzes zwischen Läger-Kante (Abschlusselement maxiSTEP) und Krippenmauer positioniert. Links und rechts einer Sandbettwabe verbleibt ein gleichmässiger Abstand zwischen den Sandbettwaben, der von der jeweilig vorgegebenen Standplatzbreite bestimmt wird.
3. Danach 14 ausreichend tiefe 8 mm Bohrungen durch die vorgesehenen Löcher in der Sandbettwabe in den Beton einbringen.
4. Sandbettwabe mit den Senkschrauben, Dübeln und Unterlagscheiben bis zum Plastikrandanschlag des Dübels in die Montagemuße reindrücken und festziehen.
5. Das MaxiSTEP Abschlusselement mit den dazu gelieferten Schrauben bündig zur Lägerkante befestigen.

6. **WICHTIG!** Vor dem Einsanden der Liegefläche müssen die Hohlkammern des MaxiSTEP Abschlusselements mit Strohhäcksel gefüllt werden.



7. Nach Montage aller Sandbettwaben, diese sowie die Freiräume zwischen den Matten mit ungewaschenem Flusssand etwa 3 – 5 cm überfüllen und verdichten bis der Sand fest mit der Oberkante der Waben gleiches Niveau hat. (**wichtig mit Plattenvibrator verdichten**). Nach ca. zwei Tagen Belegung durch die Kühe, muss eine Häcksel- oder Kurzstrohschicht 8 - 10 cm über den **verdichteten** und **angepflachten Sand** gestreut werden.

8. Durchschnittliche Füllmenge: 1 Kubikmeter ungewaschener Flusssand auf 8 Sandbettwaben.



Jede Sandbettwabe hat 14 runde Montagmulden mit Durchgangslöchern.



8 mm Loch ausreichend tief in den Betonboden vorbohren. Senkschraube mit Dübel und Unterlagscheibe bis zum Plastikrandanschlag des Dübels in die Montagmulde reindrücken und festziehen.

Wichtig: Es müssen immer alle 14 Schrauben montiert werden, ansonsten kann sich die Wabe anheben beim Vibrieren.

Hinweis für Snooker Sandbettwaben

Sandqualität:

Als Füllmaterial kommt aufgrund seiner besonderen antibakteriellen Wirkung nur ungewaschener **Schlemmsand (Körnung 0 – 1 mm)** in Frage.

Zum verdichten des Sandes für die Sandbettwaben muss zwingend mit einem **Plattenvibrator** gearbeitet werden.

Die Sandbettwabe muss mit den mitgelieferten **14 Schrauben** (Chromstahl) befestigt werden.

BVET Nr. 12345