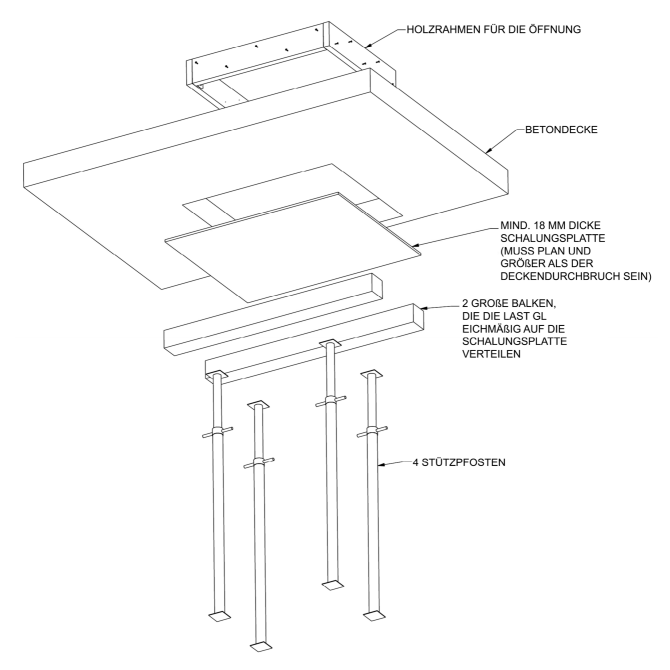
#### LIFESTYLE & HARMONY - EINBAU IN BETONDECKE XB00420

Diese Broschüre beschreibt die notwendigen Vorbereitungen für den Einbau eines Lifestyleoder Harmony-Lifts mit Durchbruch durch eine Betondecke.

# ÜBERSICHT:



In die Betondecke muss ein Holzrahmen eingesetzt werden. Beim Einbau des Lifts werden der obere und untere Stahlrahmen der Öffnung für den Lift (nicht abgebildet) direkt am Holzrahmen befestigt.

Die oben in der Abbildung dargestellte Stützkonstruktion stützt den Holzrahmen ab, während ein geeigneter Vergussmörtel von oben eingebracht wird.

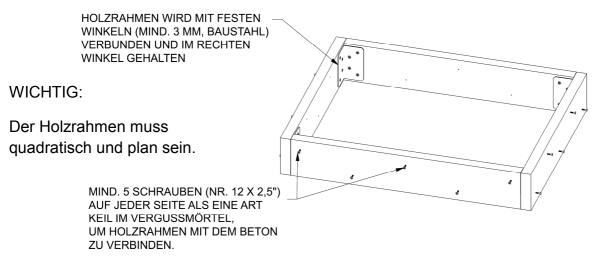
Die Innenabmessungen des Rahmens finden Sie in den technischen Daten. Die Größe der Öffnung richtet sich nach der Ausführung des Harmony-Lifts bzw. des Lifestyle-Lifts (quadratisch oder mehreckig).

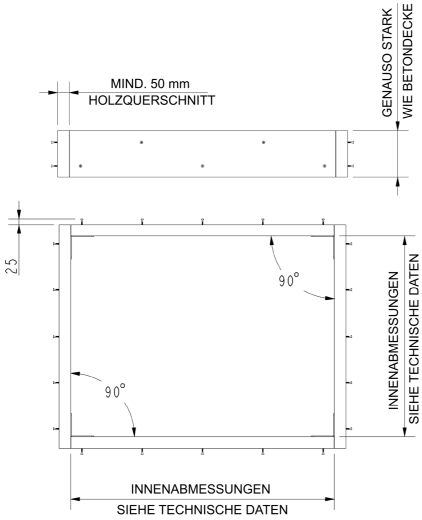
<del></del>		
Intranet/Production/Bulletins/LIFESTYLE/LIFESTYLE &	Seite 1 von 5	Ausgabe:
HARMONY INSTALLATION IN CONCRETE FLOOR_XB00420		Erstausgabe
DIE AKTUALITÄT DER DRUCKEXEMPLARE WIRD NICHT GARANTIERT.		

## LIFESTYLE & HARMONY - EINBAU IN BETONDECKE XB00420

# **VORGEHENSWEISE**:

## 1. HOLZRAHMEN MIT FOLGENDEN ABMESSUNGEN BAUEN:

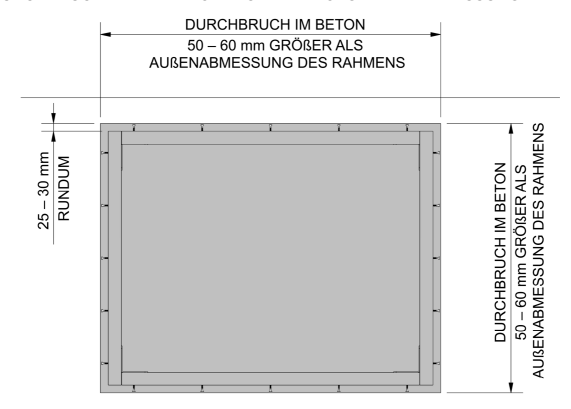




Intranet/Production/Bulletins/LIFESTYLE/LIFESTYLE &	Seite 2 von 5	Ausgabe:
HARMONY INSTALLATION IN CONCRETE FLOOR_XB00420		Erstausgabe
DIE AKTUALITÄT DER DRUCKEXEMPLARE WIRD NICHT GARANTIERT.		

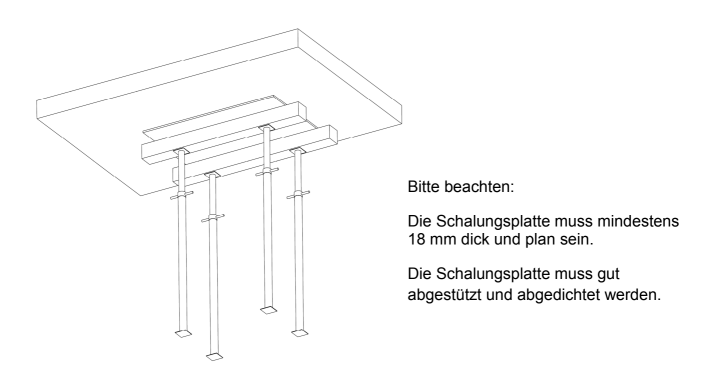
## <u>LIFESTYLE & HARMONY – EINBAU IN BETONDECKE XB00420</u>

#### 2. DURCHBRUCH IN DER BETONDECKE MIT FOLGENDEN ABMESSUNGEN ERSTELLEN:



Der grau dargestellte Deckendurchbruch gibt auch die Endposition des Holzrahmens an. Nach Abschluss der Vorbereitungen muss der Spalt zwischen Holz und Beton mit geeignetem Vergussmörtel geschlossen werden.

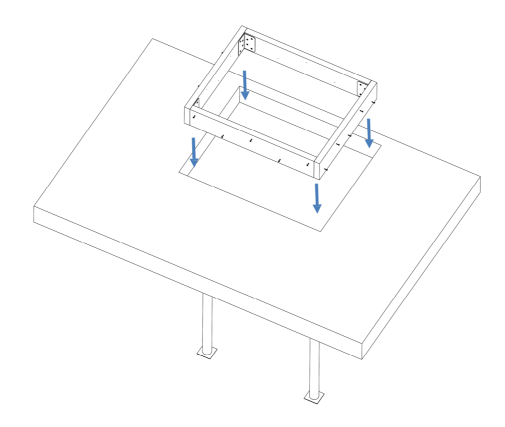
## 3. SCHALUNGSPLATTE VON UNTEN MIT BALKEN UND STÜTZPFOSTEN ABSTÜTZEN



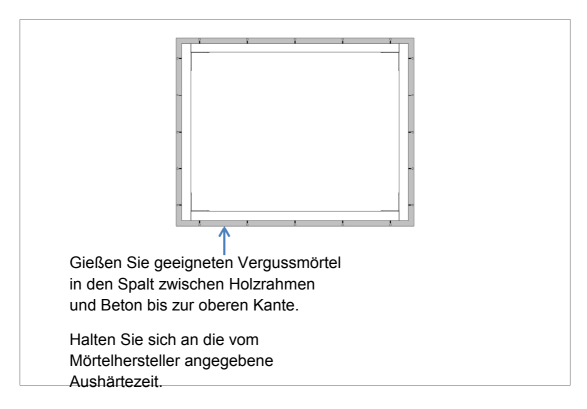
Intranet/Production/Bulletins/LIFESTYLE/LIFESTYLE &	Seite 3 von 5	Ausgabe:	
HARMONY INSTALLATION IN CONCRETE FLOOR_XB00420		Erstausgabe	
DIE AKTUALITÄT DER DRUCKEXEMPLARE WIRD NICHT GARANTIERT.			

# <u>LIFESTYLE & HARMONY – EINBAU IN BETONDECKE XB00420</u>

## 4. HOLZRAHMEN VON OBEN IN DURCHBRUCH EINSETZEN



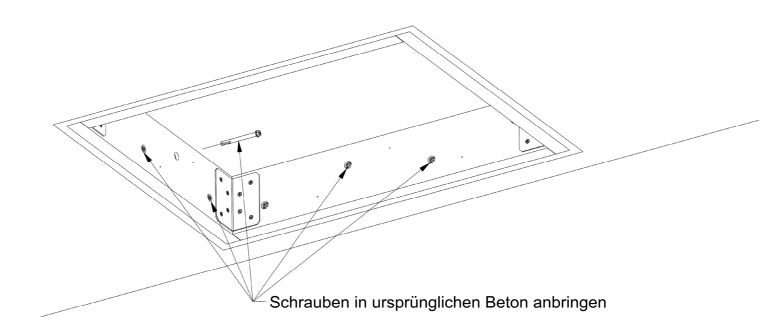
5. DER RAHMEN MUSS RICHTIG IM DURCHBRUCH SITZEN, VERGUSSMÖRTEL VON OBEN IN DEN SPALT EINBRINGEN



Intranet/Production/Bulletins/LIFESTYLE/LIFESTYLE &	Seite 4 von 5	Ausgabe:
HARMONY INSTALLATION IN CONCRETE FLOOR_XB00420		Erstausgabe
DIE AKTUALITÄT DER DRUCKEXEMPLARE WIRD NICHT GARANTIERT.		

## <u>LIFESTYLE & HARMONY – EINBAU IN BETONDECKE XB00420</u>

 NACH DEM VOLLSTÄNDIGEN AUSHÄRTEN DES MÖRTELS DEN HOLZRAHMEN AN DER BETONDECKE FESTSCHRAUBEN



- Verwenden Sie M10-Dübelschrauben (oder ähnliche) oder M10-Stiftschrauben mit Chemfix-Kleber.
- Die Schrauben müssen versenkt sein (sodass sie auf der Innenseite des Rahmens bündig abschließen).
- Es sind mindestens 16 Schrauben notwendig (mindestens 4 pro Seite).
- Die Schrauben müssen mindestens 75 mm in den ursprünglichen Betonboden reichen.

Nach dem Anbringen der Schrauben sind die Vorbereitungen abgeschlossen.

Intranet/Production/Bulletins/LIFESTYLE/LIFESTYLE & HARMONY INSTALLATION IN CONCRETE FLOOR_XB00420	Seite 5 von 5	Ausgabe: Erstausgabe
DIE AKTUALITÄT DER DRUCKEXEMPLARE WIRD NICHT GARANTIERT.		