

AL - Franken - Fertigteil GmbH

- MERKBLATT -

AUSHUB UND EINBAU DER SAUBERKEITSSCHICHT FÜR STÜTZEN MIT ANGEFORMTEN FUNDAMENTEN

1. Beim Aushub der Fundamente ist darauf zu achten, dass der Arbeitsraum je nach Tiefe mind. 50-60cm im Umgriff beträgt.
(Die Stützen müssen mit Keilen ausgerichtet werden!)
2. Die Sauberkeitsschicht muss mind. 15cm stark sein, damit die Keile diese bei der Montage nicht durchstanzen.
3. Zwischen OK Sauberkeitsschicht und UK Stützenfundamentplatte werden ~7cm zum Vergiessen benötigt.
4. Die Oberfläche der Sauberkeitsschicht soll waagrecht abgezogen und abgerieben bzw. abgeglättet sein.
5. Die Sauberkeitsschicht muss ~25cm breiter als die jeweilige Fundamentplatte sein.
6. Vor der Montage der Stützen muss die Sauberkeitsschicht eine genügende Festigkeit, mind. B10-B15, je nach Grösse der Stützen aufweisen.

