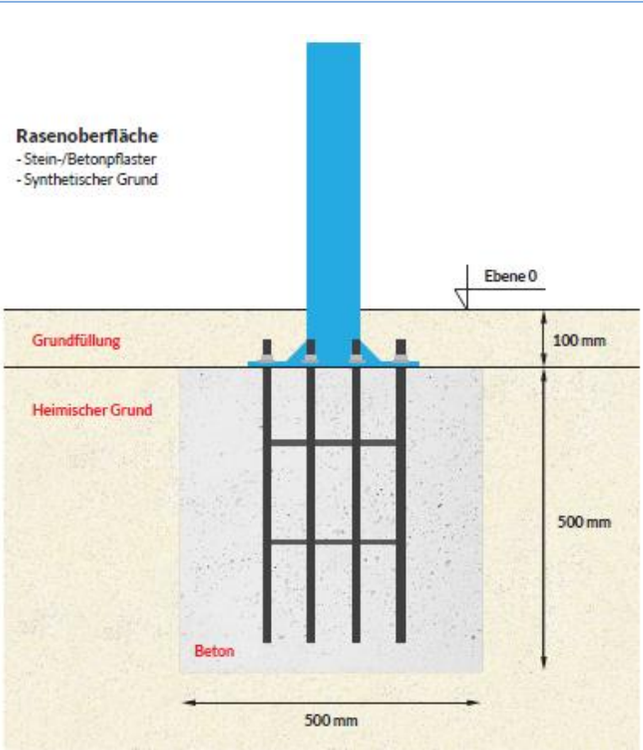
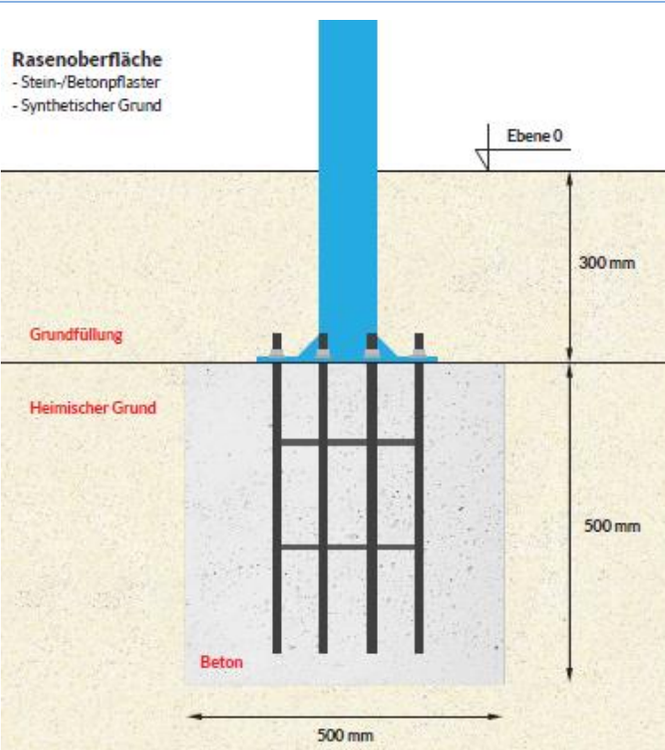
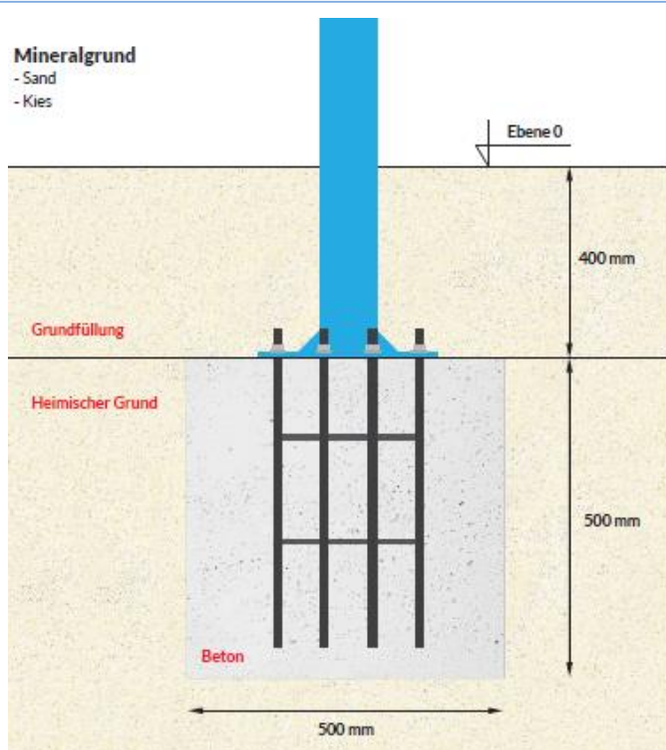


MONTAGEANLEITUNG FITNESS

Oberflächenversion: Rasen Pflastersteine, Steine synthetische Oberfläche		Oberfläche: Sand Kies
Alle Geräte außer: RUNNER, DOUBLE RUNNER, TWISTER + RUNNER + PENDULUM	Nur Geräte: RUNNER, DOUBLE RUNNER, TWISTER + RUNNER + PENDULUM	Alle Geräte
<p>Rasenoberfläche</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stein-/Betonpflaster - Synthetischer Grund  <p>Grundfüllung: 100 mm</p> <p>Heimischer Grund: 500 mm</p> <p>Beton: 500 mm</p>	<p>Rasenoberfläche</p> <ul style="list-style-type: none"> - Stein-/Betonpflaster - Synthetischer Grund  <p>Ebene 0</p> <p>Grundfüllung: 300 mm</p> <p>Heimischer Grund: 500 mm</p> <p>Beton: 500 mm</p>	<p>Mineralgrund</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sand - Kies  <p>Ebene 0</p> <p>Grundfüllung: 400 mm</p> <p>Heimischer Grund: 500 mm</p> <p>Beton: 500 mm</p>

GERÄTEMONTAGE

1. Bestimmen Sie einen Ort für das Fundament und eine Sicherheitszone.
2. Graben Sie das Fundamentloch in einer für das Gerät und den Untergrund geeigneten Tiefe.
3. Überprüfen Sie die Abmessungen der ausgehobenen Grube.
4. Platzieren Sie den Anker am Boden des Lochs und nivellieren Sie ihn.
5. Nachdem der Anker richtig positioniert ist, füllen Sie das Loch mit Beton, sodass die Gewindestangen des Ankers 40-45 mm über die Betonebene hinausragen. Achten Sie auf den richtigen Winkel und die richtige Position des Ankers! Verschieben Sie den einbetonierten Anker, bis er satt im Beton sitzt.
6. Bereiten Sie die Befestigungselemente vor.
 - 4 verzinkte Unterlegscheiben M16;
 - 4 verzinkte Muttern M16;
 - Schlüssel Nr. 24.
7. Setzen Sie das Gerät nach dem Aushärten des Betons auf die, aus dem Fundament herausragenden Gewindestangen der Anker. Achten Sie darauf, das Gewinde nicht zu beschädigen.
8. Setzen Sie eine Unterlegscheibe und eine Mutter auf jedes Gewinde. Ziehen Sie die Muttern vorsichtig mit einem Schraubenschlüssel an.
9. Überprüfen Sie den korrekten Sitz des Geräts (vertikal, horizontal). Stellen Sie sicher, dass das Gerät stabil steht.

Wenn das Gerät nicht eben ist, richten Sie es aus, indem Sie Unterlegscheiben für die Gewindestangen unter dem Gerät hinzufügen. Wenn das Gerät waagrecht steht, ziehen Sie die Muttern so fest wie möglich an und setzen Sie die Kunststoffschutzstopfen auf.
10. Füllen Sie nach dem Anziehen der Schrauben den fehlenden Boden auf und verdichten Sie ihn.