



CM-MESSPUNKTE



e-Stix® PLATE

- robust, unkaputtbar, flexibel
- bester Halt auf der Trägerplatte und Folie
- integrierte Klebeplatte
- Profi-Klebestelle für grobe Baustellenanwendung
- integrierte Skalierung
- DIN-konform

Beschreibung

Der e-Stix® PLATE ist ein sehr bekannter und bewährter Klassiker. Ein CM-Messpunkt für Profis mit unschlagbarem Preis-/Leistungsverhältnis.

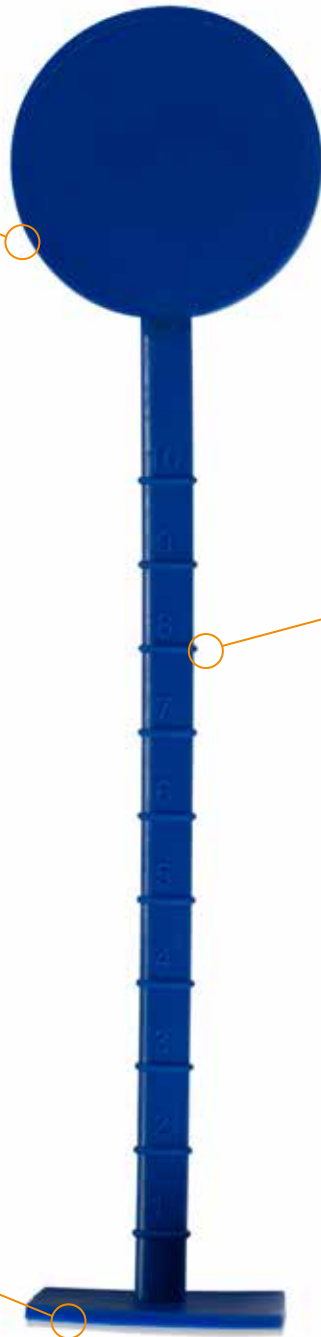
Die Materialzusammensetzung des e-Stix® PLATE macht diesen CM-Messpunkt sehr robust und zugleich flexibel. Die hohe Signalwirkung erleichtert die Wiedererkennung der CM-Messstelle auf der Baustelle. Die integrierte Klebeplatte (30 mm x 30 mm) mit dem hochwertigen Tape in Profiqualität sorgt für einen perfekten Halt auf allen, auch groben Baustellenuntergründen jeglicher Art. Somit wird ein Ausreißen oder Aufschwimmen verhindert. Die integrierte und leicht ablesbare 10 mm-Skalierung dient zur Nivellierung und als Mindest- und Mehrstärkennachweis.

Der e-Stix® PLATE hält problemlos dem Überlaufen auf der Baustelle stand.

DIN-konform: DIN 18560-2 & DIN 4725 bzw. EN DIN 1264)

Artikel	Material	Ausführung Extras	Verpackungseinheit
e-Stix® PLATE	PE-hochflexibel	integrierte Klebeplatte	300 Stück/Beutel 3000 Stück/Karton

Hohe Signalwirkung und mit Gravur
"DIN 18560-2", alternativ auch mit
Firmenlogoanbringung



Gesamthöhe 155 mm, integrierte
Skalierung als Nivellierhilfe,
durch hochwertige Materialzusam-
mensetzung flexibel und robust
zugleich

Hochwertige Klebestelle robust
und extrem haftend, selbst bei
verschmutzten Untergründen