



e-Stix® EVO

- robust, unkaputtbar, flexibel
- 100 %-iger Halt in der Trägerplatte
- integrierter Widerhaken und Klebeplatte
- verbesserte Signalwirkung und Wiedererkennung
- integrierte Skalierung
- DIN-konform

Beschreibung

Der e-Stix® EVO ist sprichwörtlich die Evolution und der Zusammenschluss aller Innovationen der gesamten e-Stix® Produktreihe.

Ein CM-Messpunkt für Profis mit smartem Preis-/Leistungsverhältnis. Die neue Materialzusammensetzung macht diesen CM-Messpunkt noch robuster und zugleich flexibler als alle Vorgänger. Das verbreiterte Schwert erhöht die Signalwirkung und erleichtert die Wiedererkennung der CM-Messstelle, selbst nach langer Zeit und selbst bei unsachgemäßen Belastungen auf der Baustelle. Im unwahrscheinlichen Falle eines Abbruchs ist selbst dann 2 cm Material sichtbar (siehe Foto). Das integrierte Widerhakensystem und die Klebeplatte mit dem hochwertigen Tape in Profiqualität sorgen für einen 100 %-igen Halt auf allen Baustellenuntergründen. Die integrierte und leicht ablesbare 10 mm-Skalierung dient zur Nivellierung und als Mindest- und Mehrstärkennachweis.

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

Artikel	Material	Ausführung Extras	Verpackungseinheit
e-Stix® EVO	PE-hochflexibel	Verbesserte Signalwirkung & Wiedererkennung	300 Stück/Beutel 3000 Stück/Karton

CM-MESSPUNKTE

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



Gesamthöhe 180 mm, verbreiteter Steg und verbesserte Signalwirkung und wiedererkennen im Falle eines Abbruchs, integrierte Skalierung als Nivellierhilfe, durch hochwertige Materialzusammensetzung flexibel und robust zugleich

Durch integrierten Widerhaken perfekter Halt auf allen Untergründen, zusätzliche Sicherheit durch hochwertige Klebestelle, robust und extrem haftend selbst bei verschmutzten Untergründen



bessere Wiedererkennung im Falle eines Abbruchs