



e-Stix® 3D

- fachgerechter CM-Messpunkt für Fußbodenheizungssysteme
- Ihr Garant für ein professionelles Erscheinungsbild bei Planer und Bauherren
- PVC, extrem flexibel und unkaputtbar
- guter Halt in der Systemplatte durch Ankerhaken
- übersteht mühelos alle Estricharbeiten
- DIN-konform

Beschreibung

e-Stix® 3D, der innovative CM-Messpunkt für ein professionelles Erscheinungsbild bei Planer und Bauherren. Die Materialzusammensetzung des e-Stix® 3D macht diesen CM-Messpunkt sehr robust und zugleich flexibel. Die hohe Signalwirkung erleichtert die Wiedererkennung der CM-Messstelle auf der Baustelle. Das integrierte Widerhakensystem sorgt für einen perfekten Halt auf allen Untergründen und verhindert ein Ausreißen oder Aufschwimmen. Keinerlei Hindernisse bei Arbeiten mit der Schwabbelstange. 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® 3D	PE -hochflexibel	Mit CM-Kennung und integriertem Widerhaken	300 Stück/Beutel 3000 Stück/Karton

CM-MESSPUNKTE

3D Ansicht – für ein professionelles Erscheinungsbild bei Planer und Bauherren



Gesamthöhe 180 mm, durch hochwertige Materialzusammensetzung flexibel und robust zugleich

Durch integrierten Widerhaken perfekter Halt auf allen Untergründen



Hier gehts zum Praxistest-Video