

Anwendung Nivelliersystem

alfertool – Das alferpro Nivelliersystem sorgt für eine perfekt ebene Verlegung der Fliesen mit nur zwei Elementen. Die Schrauben mit Zuglaschen werden einfach und schnell mit den Drehköpfen auf der richtigen Höhe fixiert und können nach Aushärtung ohne Werkzeugeinsatz wieder entfernt werden. Die Drehköpfe sind wiederverwendbar.

NEUE SERIE FÜR DEN HANDWERKER

Das Nivelliersystem unterstützt den Verarbeiter bei der perfekten Verlegung selbst großformatiger Fliesen: Das System für ebene Beläge in Perfektion ohne Überzähne.

TECHNISCHE DATEN

Ausführung: Drehkopf (transparent)
Schraube linear (magenta)
T-förmig (weiß)
Kreuz (schwarz)

Material Drehkopf: Polycarbonat
Kurzzeichen PC

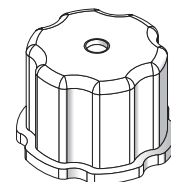
Material Schrauben: Polyethylen
Kurzzeichen PEHD

Fugenbreite : 1,7 mm
für Fliesenhöhen: 1-20 mm

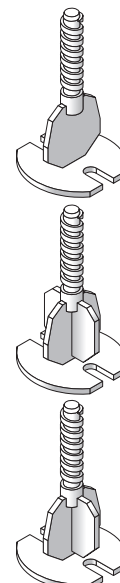
Alle Angaben sind circa-Angaben. Da wir keine Gewähr für Sonderanwendungen übernehmen können, muss eine entsprechende Eignungsprüfung immer durch den Kunden erfolgen.

POLYCARBONAT

KUNSTSTOFF



POLYETHYLEN



LIEFERFORM

Das Nivelliersystem ist in folgenden Ausführungen erhältlich:

- Drehkopf (transparent)
- Schraube linear (magenta)
- Schraube T-förmig (weiß)
- Schraube Kreuz (anthrazit)

VERARBEITUNG, PFLEGE, REINIGUNG

Vor Anbringung des Drehkopfes, muss der Fliesenbelag staub und schmutzfrei sein. Nach der Verlegung des Belages muss für ausreichende Belüftung gesorgt werden.

VERPACKUNGSEINHEITEN

Drehkopf: VPE 1 = 50 Stück
Schrauben: VPE 1 = 100 Stück

FUGENBREITE

1,7 mm

MATERIALEIGENSCHAFTEN

Das Nivelliersystem in Kunststoff eignet sich für normale mechanische Belastungen im Innen- und Außenbereich.

LAGERUNG UND TRANSPORT

Das Nivelliersystem sollte vor Schlag- und Abriebeinwirkung geschützt werden.

ENTSORGUNG

Kann dem Restmüll zugeführt werden.

HINWEISE

Garantie- und Haftungsausschluss

Die in diesem Datenblatt und auf unserer Internetseite gezeigten Anwendungsbeispiele und Tipps sind Richtlinien, die auf üblichen Handwerkstechniken beruhen. Alle Angaben, auch produktbezogene Informationen sind Standard. Der Verfasser schließt jegliche Gewährleistung für die im Datenblatt und auf der Internetseite gemachten Angaben aus. Für die Verwendbarkeit von Produkten zu bestimmten Zwecken sowie für das Entstehen von Schäden oder das Auftreten von Mängeln durch die hier gemachten Angaben oder Tipps, wird ebenfalls keine Gewährleistung übernommen. Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen – soweit sie dem Fortschritt dienen – vorbehalten. Fotos und Abbildungen sind nicht farbverbindlich. Für Druck- und Bildfehler keine Haftung. Nachahmung und Nachdruck, auch auszugsweise, sind nicht gestattet.

Stand: 08/2021