

Slagnippels (kunststof)

Injectienippel, mechanisch (mbv hamer) te bevestigen.



Toepassingen

Injectienippels worden gebruikt om een injectievloeistof in de ondergrond te injecteren.

Het te boren gat dient 13 mm groot te zijn. De slagnippel wordt met een hamer in het voorgeboorde gat verankerd. Na de injectiewerkzaamheden kunnen de nippels worden verwijderd door ze met een hamer af te slaan (ze breken dan af).

Verwerkingsvoorschrift

Scheuren/naden schoon blazen met olievrije lucht.

Scheuren/naden schuin aanboren:

- Afstand tot de scheur ca. 1/2 to 1/3 van de vloerdikte.
- h.o.h. ca. 1x vloerdikte en verspringend t.o.v. de andere zijde van de scheur

Boorgaten schoon blazen met olievrije lucht.

Injectienippels plaatsen.

Scheuren/naden van onder naar boven injecteren met het injectiemateriaal of voor de toepassing van een ander geschikt materiaal. Na minimaal 24 uur

de injectienippels verwijderen en afwerken.

Opslag en houdbaarheid

Bij een droge, vorstvrije opslag in de originele gesloten verpakking is het materiaal, in principe onbeperkt houdbaar

Verbruik

Afhankelijk van de werkzaamheden en de ondergrond worden er 6-10 nippels per m1 geplaatst.

Verpakking	Artikelnummer
1 stuk	ITEM.0000933



MAAK HET WAAR. MET KIWITZ.

Afdichtingsproducten
Tegelzetersproducten
Beton- en morteltechnologie
Vloer- en wandsystemen

Postadres Postbus 120
NL - 7070 AC Uft

Bezoekadres De Hogenkamp 22
NL - 7071 EC Uft

Telefoon +31 (0)315 270 620
Fax +31 (0)315 270 621
E-mail info@kiwitz.nl
Internet www.kiwitz.nl