

AQUAFIN®-CJ1

Injectieslang voor de afdichting van constructievoegen



Artikelnummer	Durchmesser (außen)	Lengte	Inhoud	Verpakking	Kleur
207201001	ca. 11 mm	50 m	1 Stuk	Rol	blauw

Producteigenschappen

- het injectiemateriaal komt eruit bij een lage openingsdruk (0,5 bar)
- glad oppervlak voorkomt ongewenste hechting tussen injectieslang en beton

Voordelen

- voorkomt dat de cementpasta indringt tijdens het betonstorten
- eenvoudige verwerking dankzij speciaal bevestigingssysteem
- het injectiemateriaal komt eruit bij een lage openingsdruk (0,5 bar)
- lange levensduur (geen sintering door druk)

Toepassingsgebieden / Bouwafdichting

- voor de inwendig afdichting van constructievoegen in betonconstructies
- voor voegen geschikte injectieharsen, gels en acrylaten

Technische gegevens

Materiaaleigenschappen

Productcomponenten	Rolgoederen
Materiaalbasis	W-PVC
Gewicht	ca. 0,12 kg/m
Austrittsöffnung im Schlauch	ca. 3 - 5 mm
Durchmesser (außen)	ca. 11 mm
Diameter (binnen)	ca. 6 mm
Lochanordnung im Schlauch	alle 12 mm tot 14 mm gerangschikt in het askruis

Verwerking

Verwerkingstemperatuur	von 0 °C bis 50 °C
------------------------	--------------------

Geschikte ondergrond

Beton

AQUAFIN[®]-CJ1

Toepassing

Verwerking

1. AQUAFIN[®]-CJ1 plat en vlak op het beton leggen.
2. Bevestig aan de betonondergrond met bevestigingsklemmen.
3. Sluit aan op de opbergbox, ventilatieslangen en knelnippels.
4. Injecteer AQUAFIN[®]-P4 na het betonstorten.

Opslagomstandigheden

Opslag

Koel, droog en beschermt tegen zonnestraling. Min. 5 jaren in de originele verpakking.

Aanwijzingen

- Een betonoverlapping van ten minste 8 cm in acht nemen.
- Zwelbanden vlak en horizontaal op het beton liggen. Er mag geen sprake zijn van verontreinigingen onder de injectieslang.
- Injectieslangen moeten worden beschermd tegen wegglijden en drijven. Dit wordt verzekerd door bevestigingsclips op de betonnen ondergrond.
- Controleer vóór het betonneren visueel de injectieslang. Beschadigde of sterk vervuilde injectieslangen zijn ongeschikt en moeten worden verwijderd.

Uitleg

Conformiteit / Declaratie / Verificatie



Dit technisch informatieblad is een vertaling uit het Duits en houdt geen rekening met plaatselijke bouwverordeningen of wettelijke voorschriften. Het dient slechts als algemene productinformatie te worden beschouwd. Als rechtsgeldig kunnen uitsluitend de meest recente Duitse versie van dit technische informatieblad of het meest recente technische informatieblad van een van onze buitenlandse dochterondernemingen binnen het betreffende verkoopgebied worden aangemerkt.