

Udstedt: 2022.08.23
Gyldig til: 2025.10.01

Opfylder kravene i BR 18

GODKENDELSESINDEHAVER:


S.F.L. International A/S
Næsvej 5
DK-4850 Stubbekøbing
Telefon: +45 54 44 22 13
Telefax: +45 54 44 21 88
Internet: www.sfl-nodig.dk

Afpropningsystem
Rotte-Stop-Prop
type 110 – 200 mm

FABRIKAT:

S.F.L. International A/S, Danmark

MÆRKNING:

- Rotte-Stop-Prop (logo)
- På emballage:
- Godkendelsesnummer
 - Godkendelsesmærke: 

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus.

BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:

Rotte-Stop-Prop posen placeres i den ikke-benyttede afløbsledning så tæt ved tilslutningen til den benyttede afløbsledning som muligt.

Den korrekte placering af posen skal kontrolleres ved TV-inspektion.

Rotte-Stop-Prop systemet skal anvendes efter godkendelsesindehaverens brugsanvisning og med den foreskrevne cement og væske.

Installationen skal i øvrigt udføres i overensstemmelse med DS 432, Norm for afløbsinstallationer.

Forud for brug skal bygningsejer sikre at Bygningsreglementets § 80 er opfyldt.

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Anvendelse:

Rotte-Stop-Prop er beregnet til afpropping af ikke-benyttede afløbsledninger uden opgravning.

Systemet består af en plastpose med slangestuds som kan fyldes med en speciel cementblanding, der trykkes gennem en plastslange fra en tryktank.

Plastposen føres gennem afløbsledning og placeres ved hjælp af en fleksibel rørål. Placeringen kontrolleres ved TV-inspektion. Når cementen er trykket ud i posen vil den under afhærdningen ekspandere 2 – 4% og dermed fastholde posen.

Dimension:

Rotte-Stop-Prop systemet kan anvendes på afløbsrør af støbejern, ler, beton og plast i følgende indvendige dimensioner: 100, 125, 150 og 200 mm ved anvendelse af poser i forskellige størrelser.