

FDV DOKUMENTASJON

Wavin Multiflex 1250

Kumløsning for avløp- og overvann

Leverandør: Norsk Wavin AS, Karihaugveien 89, 1086 Oslo, tlf: +47 63 85 20 20
Produsent: Nordisk Wavin AS, Wavinvej 1 8450 Hammel, Denmark tlf. +45 86 96 20 00

Tekniske data

Dimensjoner	Kumbunn 1250mm, kjegle Ø600 og Ø800mm, kumringer H=250-1000mm
Bruksområde	Overvann- og avløpshåndtering
Kvalitetssikring	Norsk Wavin AS er sertifisert av DS Certificering etter ISO 9001
HMS: Helsefare Brannfare Helsefare ved brann	Produktene er ikke helsefarlige. HMS datablad etter norsk forskrift er ikke påkrevd. PE (Polyetylen) er et brennbart materiale. Flammepunkt 380°C. Ved brann dannes bl.a CO, CO ₂ og H ₂ O. CO gass er giftig. Symptomer er svimmelhet, hodepine, kvalme, tretthet og uregelmessig pust. Førstehjelp: Sørg for frisk luft, kontakt lege ved nevnte symptomer.
Lagring	Kumbunn, kumring og kjegle leveres på pall og skal lagres på et plant underlag. Flere års lagring utendørs medfører en marginal reduksjon av slagfasthet, mens stivheten økes.
Materiale	PE (kum), EPDM (pakning)
Standard	NS-EN 13598-2 (kum) NS-EN 681-1 (pakning)
Montering	Fundament for bunnseksjon krever samme utførelse som for plastrør, som angitt i NPG's leggeanvisning for plastrør for VA. Omfylling rundt kum gjøres med friksjonsmasser og lagvis komprimering.
Vedlikehold	Produktet i seg selv trenger ikke vedlikehold. Ulike driftsforhold kan kreve vedlikehold f.eks. i form av spyling og slamsuging.
Gjenvinning	PE kan resirkuleres. Norsk Wavin AS har ikke egen gjenvinningsordning for eksternt materiale. Fabrikkene resirkulerer kun eget avfall, pga. krav til renhet.
Spill og avfall	Deponering på fylling eller brennes. Ved forbrenning vil ikke produktet belaste miljøet utover CO ₂ -emisjonen.

Generelt For ytterligere informasjon, se monteringsanvisning tilgjengelig på Wavin.no eller i NRF-databasen

Utstedt November 2020

