

FDV – Dokumentasjon for knust fjellforekomst
Forvaltning, Drift og Vedlikehold

1. FRAKSJONER – RIPU VÅGÅRD

Varenummer	Fraksjon	Vare navn	Norsk Standard NS-EN
901	K 0/20 mm	Subbus	13242:2002+A1:2007+NA:2009
906	K 20/40 mm	Pukk	13242:2002+A1:2007+NA:2009
910	K 20/120 mm	Kult	13242:2002+A1:2007+NA:2009
912	K 0/60 mm	Sams pukk	13242:2002+A1:2007+NA:2009
913	K 0/32 mm	Sams pukk	13242:2002+A1:2007+NA:2009

2. PRODUKTETS ANVENDELSE

Pukk, sprengstein, veigrus og bærelagsmasse benyttes til forsterkningslag, bærerlag, avretningsmasser for veier, gangveier, gårds- og parkeringsplasser. Det anvendes også til fundamentering, omfylling av rør og tekniske installasjoner.

3. SAMMENSETNING

Knust fjellforekomst dominert av gneis sammensatt hovedsakelig av kubisk skarpkantede korn. Ingen belegg på kornoverflater, ingen forvitrede korn og ingen meget svake korn.

4. EGENSKAPER SOM PÅVIRKER MILJØ

Produktet har ingen negative påvirkninger på miljøet

5. BRANN OG EKSPLOSJONSFARE

Produktet er ikke brennbart

6. VERNETILTAK

Det kreves i utgangspunkt ingen vernetiltak for håndtering av dette produktet.

7. VEDLIKEHOLD

Produktet trenger ikke vedlikehold

8. STANDARDER OG GODKJENNINGER

NS-EN 13242 – Tilslag for mekanisk stabiliserte og hydraulisk stabiliserte materialer til bruk i bygg- og anleggsarbeid og veibygging.

Materialkvaliteten er godkjent brukt til veiformål.

RIPU masseuttak produserer produktene etter gjeldende standarder og regelverk.