

## FDV – Dokumentasjon for knust fjellforekomst

Forvaltning, Drift og Vedlikehold

### 1. FRAKSJONER – RIPU VÅGÅRD

Varenummer	Fraksjon	Vare navn	Norsk Standard NS-EN
901	K 0/22 mm	Subbus	13242:2002+A1:2007+NA:2009
906	K 20/40 mm	Pukk	13242:2002+A1:2007+NA:2009
910	K 22/125 mm	Maskinkult	3468:2019
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.