



## GRANIT SUÉDOIS

### COMPOSITION

Comme les autres granits, le granit suédois possède une apparence cristalline avec une surface tachée et mouchetée. Il s'agit d'une sorte de granit à grain fin comportant du quartz et du feldspath.

### CARACTERISTIQUES

Le granit est très dur, particulièrement résistant à l'usure et au gel, imperméable et résistant aux produits chimiques. Les acides, gaz de combustion et acides d'humus ne peuvent pas endommager la pierre.

Couleurs : rouge, rose, gris.

### USAGE

Pavage et bordures de campagne en majorité, pour le revêtement des chaussées, rues, cours, etc.

## ZWEEDS GRANJET

### BESCHRIJVING

Net zoals andere graniet, heeft Zweeds graniet een kristallijn uiterlijk met een gevlekt en gespikkeld oppervlak. Het is een zeer fijnkorrelige granietsoort met kwarts en veldspaat.

### EIGENSCHAPPEN

Graniet is zeer hard, bijzonder slijtvast, vorstbestendig, waterdicht en bestand tegen chemicaliën. Ook zuur, rookgassen en humuszuren kunnen de steen niet beschadigen.

Kleuren : rood, roze, grijs.

### GEBRUIK

Kasseien en boordstenen voornamelijk voor wegdekking, opritten, plein, enz.

### PASSEPORT

Type	roche endogène
Provenance	Suède et Danemark
Couleurs	gris, brun, rose, rouge, noir
Masse volumique	2600kg/m <sup>3</sup>
Résistance à la pression	en moyenne 280N/mm <sup>2</sup>
Gélimité	non gélimité
Forme commerciale	pavés, bordures

### PASPOORT

Type	stollingsgesteente
Herkomst	Zweden en Denemarken
Kleur	grijs, bruin, roze, rood, zwart
Soortelijke massa	2600kg/m <sup>3</sup>
Druksterkte	gemiddeld 280N/mm <sup>2</sup>
Vorstbestendigheid	bestendig
Handelsvorm	kasseien, boordstenen