

### Īpašības

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Izmantošana</b>      | Liešanas, tērauda kausēšanas, stikla apstrādes, kuģu būves rūpnīcas utt.   |
| <b>Īpašības</b>         | teicama noturība pret šķidrājiem metāliem, dzirkstelēm, izdedžiem, kā arī eļļas, taukiem un šķīdinātājiem  |
| <b>Izmantošana</b>      | kā aizsardzība pret pieskaršanos karstām un aukstām šļūtenēm<br>kā aizsardzība augstu temperatūru diapazonā, īpaša aizsardzībai arī pret šķidrājiem metāliem un metāla šķātkatām metalurģijas rūpniecībā |
| <b>Krāsa</b>            | zilgans  |
| <b>Temperatūra min.</b> | -25 °C   |
| <b>Temperatūra max.</b> | 750 °C   |
| <b>Materiāls</b>        | Calcium silicate fibres  |



### Apraksts

Izolācijas audums izturīgs pret nodilumu un plīsumiem, nesatur azbestu, karsēšanas zudums apm. 2 %, pateicoties zemajam siltuma uzņemšanas līmenim

### Izstrādājums

| Apzīmējums | Iekšējais Ø<br>(mm) |
|------------|---------------------|
| FBS 100    | 100                 |
| FBS 120    | 120                 |
| FBS 130    | 130                 |