

### Hyttsten 8/16 mm Typ M (medium densitet)

Utgåva: 04  
Datum: 2014-11-10

#### Användningsområde

Dränerande lager. I övrigt se [www.hyttsten.se](http://www.hyttsten.se)

#### Ursprung

Luftkyld masugnsslagg.

#### Speciella egenskaper

Produkten har dränerade egenskaper och relativt hög isoleringsförmåga.

#### Kvalitetssäkring

Produkten hanteras i batcher. Kontroll/justering av kornkurvan sker med fastslagna intervaller under tillverkningen.

#### Hälsa- och miljöpåverkan

Se säkerhetsdatablad.



#### Kemisk analys [vikt-%]

Analys	Rikt
SiO <sub>2</sub>	34
CaO	30
MgO	16,5
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	13
TiO <sub>2</sub>	2,3
S	1,0
MnO	0,6
FeO	0,5

#### Fysikalisk analys

#### Kornkurva, passerande [vikt-%]

Sikt [mm]	Rikt
19	100
16	90
11,2	40
8	10
5,6	<2

Skrymdensitet ca: 1,3 kg/dm<sup>3</sup>