

SMA CELLKALK

SMA Cellkalk är en kalkprodukt med en utbränningsgrad speciellt anpassad för cellulosaindustrin. Den innehåller låga halter av processfrämmande grundämnen (PFG).

Kemisk sammansättning (%)*

ÄMNE	SMA CELLKALK
CaO _{ASTM C-25}	91
MgO	0,7
Fe ₂ O ₃	0,1
SiO ₂	0,8
Al ₂ O ₃	0,1
MnO	0,03
Na ₂ O	<0,01
C	0,9
H ₂ O	1,5

*Riktvärde

Fraktioner

SMA Cellkalk levereras i fraktionerna 3–12 och 3–18 mm.

Transport och emballage

Leverans i lösvikt med bulkfordon.

Kvalitet

För att säkerställa att kvaliteten uppfyller ställda krav tar vi ut prover och gör löpande tester såväl vid varje enhet som vid SMA Minerals centrallaboratorium.

Säkerhet

Bränd kalk kan vara skadligt att få i ögonen eller på huden, läs därför vårt säkerhetsdatablad om denna produkt som finns på smamineral.se

Service

Som kund har du en personlig säljare som du kan vända dig till och som följer upp att allt fungerar som det ska. Vid akuta frågor eller leveransbehov finns våra transportledare tillgängliga alla dagar, dygnet runt.