

PRODUKTDATABLAD

Scan Lettklinker 10-20 mm



Produktnavn	Scan Lettklinker 10-20 mm
Produktbeskrivelse	Scan Lettklinker 10-20 mm er ett lett leire aggregat som ekspanderes i roterende ovner ved ca. 1200 °C. Det er et naturprodukt, lett, motstandsdyktig, ikke brennbart, og uendret av tid.
Bruksområde	Kan brukes løst direkte losset og pakket mekanisk.
Bruk	Geoteknikk, som for eksempel tilbakefylling mot murer, lette tunneloverbygninger, underjordiske garasjer, masseutskiftning og drenering.
Leveringsform	Scan Lettklinker 10-20 kan leveres i bulk lastet fra lager med tipp eller blåsebil, som sekkevarer i 50 l. pose og 1 m ³ big bags. Volumet vil være det tilsynelatende volum, ukomprimert, ab lager.
Transport og oppmagasinering	Under transport og/eller oppmagasinering kan det forekomme støv, endringer i fuktighetsgraden og tilsynelatende volumendring grunnet pakking av materialet, på samme måte som med andre byggematerialer som sand og grus.
Hygiene og sikkerhet	Inaktivt fyllmateriale, uten fare for helse eller miljø. Ved noen typer bruk kan det forekomme støv og støvmaske anbefales.

Faktiske granulometriske klasser	10,0-20,0	mm
Synlig tørr masse (Baritet)	297	(±15 %)Kg/m ³
Knuste overflater	12	(% masse)
Volumstabilitet	<8	(% volum)
Vannabsorpsjon	22,8	(% tørr masse)
Brannmotstand	Ikke brennbart Euro Klasse A1	-

Erstatter produktdatablad fra 24.09.12



BMC
www.bmc-norge.no

Stoltenbergs gate 58
3112 Tønsberg

T: 33 30 03 90
bmc@bmc-norge.no