



KROGHS A/S
Klim Strandvej 284, 9690 Fjerritslev, Tlf. 98 22 52 00
Telefax 98 22 57 37, Reg. Nr. 37452, CVR nr. 4557 1513
E-mail: kroghs@kroghs-as.dk

Datablad

0/8 Bradsted Stigrus med ler

Anvendelse:

0/8 Bradsted Stigrus med ler anvendes på stier både som bærelag og top lag. Produktet er sammensat af stenmel, runde sten og ler, således at der med den relative begrænsede kornstørrelse opnås en særlig stor bæreevne. Produktet har stor modstand mod sporkøring, er resistent mod støvdannelse ved udtørring, og minimerer ukrudtdannelsen.

Produktet er særligt egnet til cykelstier, gangstier, pladser, petanquebaner og veje med let trafik.

Indbygning:

Produktet udlægges på opbygning af stabilgrus eller lignende. Når bæreevnen skal vurderes, kan stigruset indregnes i bærelaget. Produktet kan udlægges i lagtykkelser fra 3 cm og op. Produktet skal efter udlægning komprimeres med tromle eller vibrator. Hvis produktet er for tørt kan komprimering være vanskelig. I sådanne tilfælde anbefales det at vande belægningen inden komprimering. Da stigrusets dræningsevne er begrænset, anbefales det at overfladen opbygges med et minimums fald på 2,5 %.



Sandækvivalent:	29 %
Korndensitet:	2,6 t/m ³
Kornhobsdensitet (løs)	1,3 t/m ³ ved 10 % vand
Kornhobsdensitet (fast)	2,0 t/m ³ ved 10 % vand
Optimalt vandindhold for komprimering:	14 %

