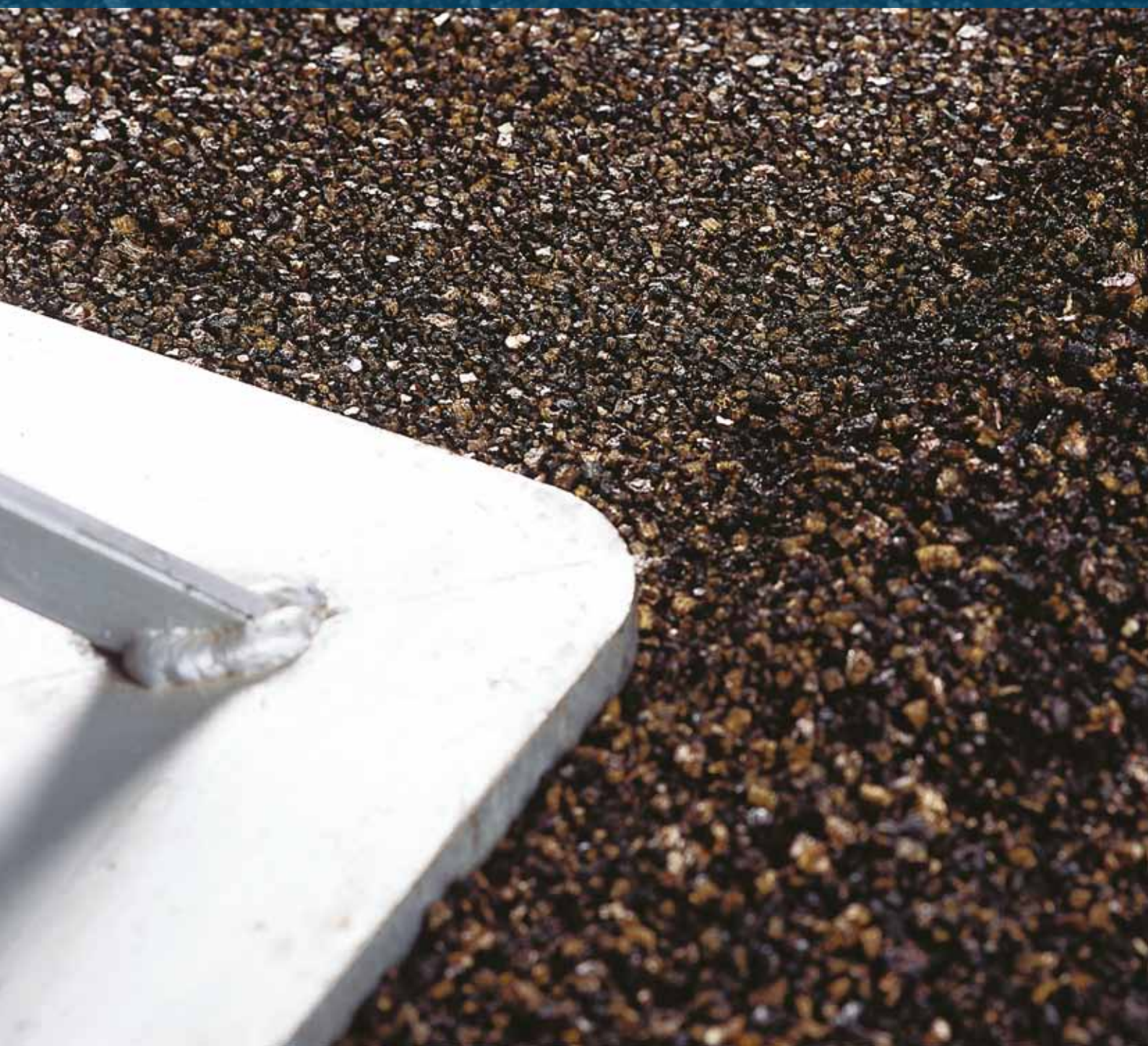


Til opretning af lunger/etablering af fald



Anvendelse

- Hurtig, enkel og holdbar løsning
- Klar til anvendelse – uden forudgående grunding
- Enkomponentsystem uden opløsningsmidler
- Isolerende
- Komprimeres tør
- Trædefast
- Fugt- og temperaturstabil
- Rester kan gemmes

Icopal Villaplan er en afretningsmasse bestående af koldflydende asfalt og ekspanderet vermiculite.

Produktet sikrer en enkel, hurtig og holdbar opretning af såvel nye som eksisterende tage.

Afretningsmassen kan anvendes til faldopbygning på såvel selve tagfladen som bag ovenlys, skorstene, ved stern etc.

Villaplan er et enkomponent system, der hverken kræver opblanding eller grunding. Villaplan komprimeres tør, og den færdige tagdækning kan umiddelbart efter udlægges direkte ovenpå. Produktet er isolerende, dvs. etablering af fald og merisolering af taget kan foretages i én arbejdsgang. Det meget lette materiale – en sæk med 50 liter vejer 6 kg – gør håndteringen enkel.

Anvendelse

Icopal Villaplan udlægges på et tørt og rengjort underlag. Produktet udlægges normalt direkte på underlaget, men såfremt der ønskes en ekstra god vedhæftning, kan der grundes med Icopal Asfaltgrunder. Afretningsmassen spredes løst og afrettes med en retskede eller et bræt. Såfremt der skal etableres fald, eller hvis der er tale om større områder, anbefales udlægning af ledere. Villaplan udlægges i en højde på

max. 6 cm. Større lagtykkelser opbygges ad flere omgange.

Villaplan komprimeres med en tromle eller en håndstamper (kun på ikke-fjedrende underlag). Der startes, hvor lagtykkelsen er tyndest. Inden komprimering kan værktøjer evt. sprayes med sulfovand. Massen komprimeres 35-45 % afhængig af den ønskede fasthed (en 50 liter sæk svarer således til en færdig højde på ca. 3 cm/m²). Icopal Tagpap kan herefter påsvejses direkte på det afrettede underlag. Ved arealer større end 25 m²,

eller i områder med høje vindbelastninger skal første lag i tagdækningen dog altid fastgøres mekanisk.

Ved temperaturer under 0° C bør sække inden brug opbevares ved stuetemperatur.



Produktdata

Emballage: sæk med 50 liter.

Vægt: 6 kg.

Varmeledningsevne: (lambda R) 0,07 W/mK.

Densitet (løst): ca. 120 kg/m³.

Densitet (komprimeret): 180-220 kg/m³.

Opbevaring

Icopal Villaplan skal opbevares tørt og beskyttet mod sollys. Sække må ikke udsættes for tryk under lagring, og der må max. stables 10 sække oven på hinanden. Rester kan genbruges.

Holdbarhed: 12 måneder fra produktionsdato.

Icopal Danmark a/s

Lyskær 5

2730 Herlev

tag.dk@icopal.com

icopal.dk