

Scan Fugesand



Produkt

Scan Fugesand er en fugesand med lang holdbarhed. Scan Fugesand holder fugerne rene og stabile.

Scan Fugesand er baseret på tørret kvartssand, der med sin unikke sammensætning af kornstørrelser sørger for en optimal fyldning af fugen. Fordelingen af korn sker automatisk ved ilægning, således at sandet pakker sig optimalt i fugen, der dermed stabiliseres og giver en smuk og stabil fuge med lang levetid. Desuden hæmmes det naturlige vandoptag i fugesandet, som dermed vil forblive ren.

Kvartssand til Scan Fugesand er udvundet af den danske undergrund med største respekt for miljøet. Der er ved udvindingen naturligvis lavet omfattende genopretningsplaner for de udvundne arealer.

Anvendelse

Scan Fugesand anvendes til løs fugning af smalle fuger ved alle typer udendørs belægninger, bl.a. på terrasser, gangarealer, i indkørsler og på andre let trafikerede arealer. Scan Fugesand er velegnet til både ny belægning og til renovering af eksisterende belægninger.

Scan Fugesand passer med sin lyse mixgrå farve til de fleste typer belægninger, og falder med sit neutrale udseende diskret ind i helhedsindtrykket af belægningen og det omgivne miljø.

Sådan gør du

Belægningssten med begroninger afrenses med Skalflex Alt-Rens. Undgå at feje ukrudtsfrø, spire m.m. ned i fugerne, anvend evt. løvsuger. Belægningen efterlades helt rengjort og renfejset.

Scan FugeSand fordeles ud over belægningen, og fejes ned i fugerne med en ren kost.

Fugefyldningen foretages bedst i tørvejr og ved at variere fejereffekten. Når fugerne er fyldte, kan der eftervibreres, hvis det ønskes. Belægningen efterlades renfejset. Der efterfyldes, hvis der konstateres mangelfuld udfyldning af fuger.

Vedligehold

Der anbefales regelmæssig overfejsning med Scan FugeSand for vedligehold af fugerne, så begroning grundet svundne fuger minimeres. Jordpartikler og ukrudtsfrø bæres med vinden, og kan finde plads og grobund i halvtomme og fugtige fuger.

Ukrudtsfrø vil ofte skylle eller blæse bort fra fyldte fuger, og de vækstbetingelser som jordpartikler giver, vil minimeres ved overfejsning med fugesand.

Forbrug

Fugebredde: 2-20 mm.
20 kg Scan Fugesand rækker til 5-10 m².

Opbevaring

Tørt.