

Bender Fogmix



Bender Fogmix säkerställer din stenbeläggningens funktion och utseende då en välfylld fog minskar risken för ogräs i fogarna och insekter mellan stenarna.

Bender Fogmix ger också en stabil beläggning som tål påfrestningar. Vid användning av Bender Fogmix blandas flaskans innehåll med Bender Fogsand. Blandningen hålls sedan ut på beläggningen och sopas ner i fogarna. Bender Fogmix hjälper dig att förlänga livslängden på den uteplats, trädgårdsgång, garageuppfart eller annan stenbelagd yta som du valt att investera i.

EGENSKAP

Ger en bestående hårdfog som stabiliserar och stärker stensättningen, samt minimerar risken för ogräs i fogarna. Blir värme-, frost- och saltresistent samt vattengenomsläpplig. Enkel att blanda och att arbeta med.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Bender Fogmix tillsammans med Bender Fogsand ger en permanent fog för belagda ytor av betong- eller natursten, som kan utsättas för lätt till medelhög belastning i utomhusmiljö. Lämplig till stensättningar med fogbredd mellan 7-40 mm och med ett minsta fogdjup på 30 mm.

FÖRVARING

Skall förvaras i sluten originalförpackning, samt oåtkomligt för barn och husdjur. I frostfria, torra förhållanden kan produkten lagras i minst 12 månader. Undvik att utsätta den för direkt solljus. Låt produkten uppnå rumstemperatur före användning. Öppnad förpackning ska förslutas lufttätt och ej förbrukat innehåll skall användas så snart som möjligt.

Bruksanvisning, se sid nästa sida.



Bender Fogmix

Artikelnummer

Bender Fogmix 299000

Fakta

Volym:	1 liter
Densitet:	Ca 0,9 kg/liter
Förbrukning:	Ca 0,9 kg (3%) Fogmix till 30 kg torr fogsand
Förpackning:	0,9 kg i 1-litersflaska
Åtgång:	Ca 5-15 kg fogsand/m ² (beroende på stentyp, fogbredd och fogdjup)
Tryckhållfasthet:	Ca 16 MPa
Hudbildningstid (20°C):	Ca 4 h
Härdningstid (20°C)	Fullt belastbar efter ca 2 dagar
Produktegenskap:	1-komponents, polyolefinbaserat bindemedel

Bender Fogmix



BRUKSANVISNING

Tillsätt en halv flaska Bender Fogmix per 15 kg's säck av Bender Fogsand och blanda intensivt i minst 3 minuter, t ex med en kraftig bormaskin utrustad med omrörare. Fördela den färdiga blandningen jämnt i fogarna som ska fyllas. Sopa ner produkten i fogarna med en kvast och kompaktera så väl som möjligt med kvasten. Borsta av hela ytan lätt upprepade gånger och upprepa proceduren tills alla fogar är helt fyllda och samla upp eventuellt överblivet material.

När produkten har blandats måste den användas inom 30 minuter. Fogarna måste vara absolut torra vid fogningstillfället. Under fogningen och under minst 16 timmar efter avslutat arbete måste varje inverkan av fukt, så som dagg, regn etc. förebyggas. Ha täckplast i beredskap för att skydda ytan om det plötsligt skulle börja regna.

Var uppmärksam på att underlaget måste vara mycket väl packat och att stenbeläggningsen måste satts sig innan fogning. Kör gärna över stenen med en vibratorplatta innan fogning för att påskynda detta, gäller särskilt vid beläggning av gaten. Det är också mycket viktigt att låsa beläggningsen med kantsten, kantsäkring eller liknande för att inte få längsgående rörelser. Uppstår sättningar eller andra rörelser efter fogning kan den härdade fogen spricka och lossna.

ANVÄNDNINGSTEMPERATUR

Temperatur hos material, omgivningsluft och underlag skall vara minst + 5°C och max +30°C. Den relativa luftfuktigheten skall ej vara över 85 % och underlagets temperatur ska vara minst 3°C över dagpunkten!



Bender Fogmix

SKYDDSANVISNINGAR

Använd skyddsglasögon och handskar vid användning av Bender Fogmix. För skyddsåtgärder, faroklasser, avfallhantering, mm hänvisas till produktens säkerhetsdatablad.

Mer information finns på www.benders.se