



STONE FIX FOAM

PRODUKTDATABLAD

Version: 2019-05-22

BESKRIVNING AV PRODUKT

En-komponent polyuretanlim i skumform för fixering av byggstenar/block och stenar i icke bärande väggar, mur eller andra avskiljande byggnadsdelar. Jämfört med murningsbruk, Stone Fix Foam tillåter dig att utföra murverk betydligt snabbare och rent. Limningen gör att arbetsmiljön blir mindre dammig och fogskumpistolen är det enda verktyget behövs. Mycket ekonomiskt, spara tid och pengar. Applicering med skumpistol.

ANVÄNDINGSOMRÅDE

Lim med hög beständighet - används inomhus och utomhus. Använd i icke bärande konstruktioner/väggar och barriärer utan brandavskiljande konstruktioner. Används för horisontell limning – ej vertikalt hängande. Skydda limfogen mot UV/solljus när arbetet är avslutat. Undersök vidhäftningen mot ytan eftersom det förekommer flera olika typer av ytor. Fäster även mot cellplast, metall och trä mm.

ARBETSBESKRIVNING

Rensa/rengör arbetsytan från damm, lösa partiklar, fett, olja innan användning. Håll flaskan i upprätt läge och skruva den på skumpistolen, hålla handtaget på pistolen med en hand och skruva flaskan med den andra. Under skruvning är det nödvändigt att se till att ingen är framför fogskumpistolen. Skruva inte på flaskan på skumpistolen med ventilen vänd nedåt. Roter/skruva inte pistolen på flaskan, utan låt skumpistolen rotera. Efter att ha monterat pistolen, skaka flaskan intensivt minst 20 gånger och vrid den in i arbetsställning så att botten på flaskan är vänd uppåt. En förfuktad yta garanterar ett bättre resultat. Limmängden/skummängden kan justeras med avtryckaren på skumpistolen. Kan användas vid temperatur ned till -5 °C till +35 °C. Behållaren ska förvaras i +5 °C till +25 °C, bäst resultat vid +20°C.

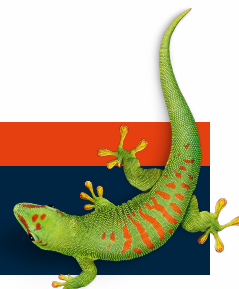
Stone Fix Foam skapar ett tunt limskikt när limmet lämnar skumpistolen. Stenytorna förenas ska direkt. Limmet måste appliceras på både vertikalt och horisontella sidor av blocket. Ohärdat skum avlägsnas med Foam Gun Cleaner, härdat skum mekaniskt. Du kan enkelt ta bort härdat stenlim med hjälp av exempelvis en vass spackelspade när murningsarbetet är klart.

MILJÖ & HÄLSA

Säkerhetsdatablad måste läsas och förstås före användning för att säkerställa rätt arbetarskydd och skyddsutrustning.

KONTAKTA OSS

TLF 042-19 50 00
info.se@bostik.com



TEKNISK DATA

Egenskap före applicering	
Materialtyp	1-komponents polyuretans-kumlim
Färg	Ljusgul
Installationstemperatur (klimat/underlag)	-5 °C till +35 °C
Installationstemperatur (patron)	Behållaren ska förvaras i +5 °C till +25 °C, bäst resultat vid +20°C.
Lagringsförhållande	Inomhus i på sval och torr plats, stående vertikalt
Egenskap efter applicering	
Klibbfri limyta	8-15 minuter
Torktid/härdtid (stabil konstruktion)	ca 30 minuter
Torktid/härdtid (fullständigt)	Fullständigt efter 24 timmar vid +23 °C och efter 72 timmar vid +5°C
Temperaturbeständighet	Härdat lim -40 till +90 °C (momentant upp till +130 °C)

KONTAKTA OSS

TLF 042-19 50 00

info.se@bostik.com

