

SILIFIX



Silifix

Nordwind Silifix är en ättiksyrebaserad foglim-massa med god mekanisk tålighet och snabb härdning.

Användningsområden

Silifix är inte giftig för levande organismer och passar därför utmärkt att användas för att limma akvarier och att foga där massan är i kontakt med förpackning för livsmedel. Passar även utmärkt att limma silikonlister med, foga glas, keramik samt andra material och plaster. Ska dock inte användas mot material känsliga för syra så som marmor, epdm, butyl.

Bruksanvisning:

Rengör ytan från fett och smuts före applicering. Vid limning av akvarier, se till att fogen genomhärdat helt och hållet. Efter härdning är fogen inte giftig för levande organismer. Maximal storlek för limning av akvarier är 200x60x60 cm enligt DIN 32622.

CE KLASS

Bygg - 20LM

Glas - 20LM

Sanitär - XS 2

Egenskaper:

Övermålningsbarhet: Kan inte övermålas.

Härdsystem: Acetoxyl, ättika

Förpackning: 12 x 310 ml patron

Färger: Transparent.

Teknisk data:

Lagringstid: 12 månader

Rörelseupptagningsförmåga: 20 %

Ythärdning: 10 min

Modulbarhet: 0,40 - 0,1 N/mm²

Shore A: 30

Frostsäker transport: +5 - 30 °C

Krympning: 3%

Appliceringstemperatur: +5° - +40 °C

Brottstojning: 580%

Temp. beständighet: -40° till +80° C

Densitet: 1,02 g/ml

Begränsningar:

Rekommenderas inte för fogning mot material som är känsliga för syra.

All information är resultatet av våra egna tester och erfarenheter och är av allmän karaktär.

Det är användarens ansvar att kontrollera om produkten är lämplig för ändamålet