



weber neutral silicone

- Antimögelbehandlad silikon för användning i våtrum
- Färgmatchad med Weber fogmassor classic- och rapid grout

Om produkten

weber neutral silicone är en högelastisk alkoxybaserad silikonfogmassa för in- och utväntigt bruk. Antimögelbehandlad för användning i våtrum.

Kulörer: White, Marble, Silver grey, Smoke, Grey, Medium grey, Dark grey, Antracit, Cream och Transparent. Kulörerna är färgavstämnda till fogmassorna classic- och rapid grout.

neutral silicone är registrerad i Basta, är med i Svanens databas och accepteras enligt Byggvarubedömningen, BVB.

Användningsområde

weber neutral silicone är antimögelbehandlad för användning i våtrumsmiljöer. Har god vidhäftning mot kakel, klinker, trä, glas, plast, metall (ej koppar), betong, målade ytor utan förbehandling med primer. Neutral silicone är fukthårtande vilket innebär att den reagerar med fukt i luft och material. Det innebär också att fogen härdar och bildar skinn snabbare när det är hög luftfuktighet (sommar och höst) än när luften är torr (vinter). weber neutral silicone rekommenderas inte till akvarier, marmor, natursten, tegel samt vid fogning under vatten.

Underlag

Vid fogning mot fogmassa, ska fogmassans yta ha torkat innan fogning med silikon.

Begränsningar

- Använd ej då temperatur riskerar att gå under +5°C

Bra att veta

Antimögelbehandlad silikon för användning i våtrum

Förbehandling

Kontaktytorna ska vara torra och rena och fria från fett och andra föroreningar.

Användning

Kontaktytorna skall vara torra och rena. Maskera fogkanterna med maskeringstejp. Skär av främre delen av gängtappen. Skruva på patronpipen och snedskär pipens främre del. Lägg patronen i en patronpistol. Pressa in silikonfogmassan i fogen så att massan ligger i nivå med fogens sidor. Eftersläta fogen inom 10 minuter med fingret eller en fogpinne doppad i glättningsvätska. Avlägsna maskeringstejpen.

Observera

Silikon (neutralt härdande) kan ibland missfärgas utav cigarettök samt emissioner från bitumen/asfalt, lack och färg, vissa rengöringsmedel, produkter som som innehåller formaldehyd, virkesimpregnering, polyurethanskum mm.

Eventuell missfärgningen syns genom att en vit fog upplevs som gul. Missfärgningen är endast estetisk och påverkar inte

Produktspecifikation

Materialätgång	En patron räcker till: Fogbredd x Fogdjup 4 mm x 3 mm = 24 lpm 6 mm x 3 mm = 16 lpm 10 mm x 5 mm = 6 lpm 15 mm 6 mm = 3 lpm Angivna värden beträffande materialätgång är ungefärliga. Avvikelse uppåt och nedåt kan förekomma.
Appliceringstemperatur	+5°C till +40°C
Temperaturbeständighet	-40 – +100°C
Öppentid	Skinnbildning mellan 5-30 min beroende på temperatur och luftfuktighet.
Lagring	12 månader i öppnad förpackning. Lagras torrt och frostfritt.
Förpackning	310 ml patron

Artiklar

Art.nr.	Beskrivning
5200840511	10 Transparent, 310 ml patron
5200840512	11 White, 310 ml patron
5200840513	12 Marble, 310 ml patron
5200840514	13 Silver Grey, 310 ml patron
5200840515	14 Smoke, 310 ml patron
5200840516	15 Concrete, 310 ml patron
5200840517	16 Grey, 310 ml patron
5200840518	17 Medium Grey, 310 ml patron
5200840519	18 Dark Grey, 310 ml patron
5200840520	19 Antracit, 310 ml patron
5200840521	20 Graphite, 310 ml patron
5200840522	31 Cream, 310 ml patron
5200840523	32 Oak, 310 ml patron
5200840524	33 Tan, 310 ml patron
5200840525	34 Nougat, 310 ml patron
5200840526	35 Khaki, 310 ml patron
5200840527	36 Mocca, 310 ml patron
5200840528	37 Chocolate, 310 ml patron
5200840529	38 Leather, 310 ml patron
5200840530	39 Brick, 310 ml patron
5200840531	40 Mahogany, 310 ml patron

funktionen.

Ovan gäller alla neutralt härdande silikoner oberoende fabrikat.

För att undvika missfärgning, vänta 1-2 dagar med att måla med alkydfärg, lägga parkettgolvet i närliggande rum och att installera våtrumsmöblerna.

För att försäkra sig om en kritvit fog rekommenderar vi vår special silicone.

Ohärdad massa avlägsnas med Aceton, härdad silikonfog-massa avlägsnas mekaniskt. Produkten är inte övermålningsbar.

Silikoner (ättiksyre härdande) bör ha genomhärdat innan fogning sker med neutralt härdande silikon. Annars finns risk för långsam härdning.

Säkerhetsföreskrifter

Läs alltid gällande säkerhetsdatablad, använd personlig skyddsutrustning och följ arbetsplatsens säkerhetsföreskrifter.

Friskrivningsklausul

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsättningar, kan Saint-Gobain Sweden AB inte ansvara för annat än att den information som lämnas här under rubriken "Produktspecifikation" är korrekt. Exempel på information och förhållanden, som ligger utanför Saint-Gobain Sweden ABs ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkanseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.

2021-11-10