



weber neutral silicone

- Antimuggbehandlet
- Lett å dra ut
- Elastisk
- 20 farger

Beskrivelse

weber neutral silicone er en nøytralherdende, antimuggbehandlet silikonfugemasse for bruk i våtrom. Meget god vedheft til nesten alle underlag uten bruk av primer/grunning. Finnes i 20 farger som er tilpasset fugemasse-ene weber classic grout og weber rapid grout.

Bruksområde

weber neutral silicone har god vedheft til nesten alle underlag ved normal belastning, uten behov for primer/grunning. Eksempler på underlag: glass, glaserte fliser, keramikk, klinker og emalje, betong, metalliske overflater som aluminium, galvanisert stål, rustfritt stål (ikke kobber) samt overflatebehandlet tre. På grunn av mangfoldet av de brukte grunnstoffene anbefaler vi på forhånd å teste hefteevnen. Ved formede kunststoffdelene (f.eks. bølget PVC- eller pleksiglassdelene) er en spenningskorrosjon mulig. På underlag som inneholder mykere, f.eks. bitumen, kan fugemassen lett misfarges. Anbefalt å gjøre et lite testfelt før fuging av porøse stein. Noen stein kan misfarges.

weber neutral silicone har brukes både innen- og utendørs. weber neutral silicone anbefales ikke på til akvarier, marmor, naturstein, tegl eller ved fuging under vann.

Utførelse

Fugesidene må være tørre, fri for smuss, olje og fett. Løse deler, avleiringer og rester av andre fugemasser må fjernes. Oljete og fete overflater må rengjøres grundig med acetone. Fugekantene må beskyttes med maskeringstape. Tuppen av patronen med weber neutral silicone kappes av over gjengene. Sprøytedysen skrues på og skjæres til på skrått til samme diameter som på fugens bredde. Påfør silikon med en hånd- eller trykkluftsprøyte om mulig med konstant trykk. Etter ca. 10 min trekkes silikonfugen av med en fugal eller sparkel som er fuktet med såpevann. Maskeringstapen må fjernes før silikonen skinntørker. Anbefalt fugebredde er 6-25 mm.

NB! Silikonfugen må kun hefte på to sider. For å unngå at fugen hefter på tre sider monteres en bunnfyllingslist av polyetylenkum med lukkede celler ned i fugen.

Produktspesifikasjon

Materialforbruk	Fugebredde x fugedybde	En patron holder til
	4 mm x 3 mm	24 lm
	6 mm x 3 mm	16 lm
	10 mm x 5 mm	6 lm
	15 mm x 6 mm	3 lm
Angitte verdier på forbruk er omtrentlige. Avvik kan forekomme.		
Påføringstemperatur	+5°C til +40°C	
Temperaturbestandighet	-40°C til 120°C etter herding	
Åpentid	Ca. 5-30 min. avhengig av temperatur og luftfuktighet	
Herdetid	Ca. 2mm/døgn (ved +23°C og 50% RF)	
Materiale	Nøytralherdende silikon	
Konsistens	Pastøs, stabil	
Strekfasthet	Fleksibilitet i bevegelsesfuge: 25%	
Overflatens hardhet	Shore A, 22	
Elastisitet	Bevegelse før brudd 250% (ISO 8339). Elastisk tilbakegrad over 95%	
Farge	10 Transparent, 11 White, 12 Marble, 13 Silver grey, 14 Smoke, 15 Concrete grey, 16 Grey, 17 Medium grey, 18 Dark grey, 19 Anthracite, 20 Graphite, 31 Cream, 32 Oak, 33 Tan, 34 Nougat, 35 Khaki, 36 Mocca, 37 Chocolate, 38 Leather, 39 Brick, 40 Mahogany	
Lagring	1 år. Gjelder for uåpnet emballasje lagret tørt og kjølig.	
Forpakning	Patroner 310 ml	

Vær oppmerksom på

weber neutral silicone er ikke merkepliktig. Oppbevares utilgjengelig for barn, unngå kontakt med øyne og hud. Ved kontakt skylles grundig med vann, evt. kontaktes lege. Ved arbeider i lukkede rom må det sørges for tilstrekkelig tilførsel av friskluft eller ventilasjon. Tiltak for å unngå uhell og for helsevern, som fremgår av sikkerhetsdatabladet og merkingen, må overholdes. Den riktige og dermed vellykkede bruken av våre produkter ligger utenfor vår kontroll. En garanti kan derfor kun gis for kvaliteten av våre produkter innenfor rammen av våre salgs- og leveringsbetingelser, men ikke for en vellykket utførelse. Med dette databladet blir alle tidligere tekniske angivelser om dette produktet ugyldig. Vi forbeholder oss endringer som betyr et teknisk fremskritt. Opplysninger av våre medarbeidere som går utover rammen av dette databladet er først gyldige med en skriftlig bekreftelse.

Ansvar

Informasjonen som er gitt i dette datablad bygger på vår nåværende kunnskap og erfaring om produktet. All ovenstående informasjon må betraktes som retningsgivende. Det er brukerens ansvar å påse at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse, samt utføre egenkontroll. Brukeren står ansvarlig dersom produktet blir anvendt til andre formål enn anbefalt, eller ved feil utførelse. Vi står gjerne til rådighet for veiledning i bruk av våre produkter.