



## webercolor 877 fugemasse

- Hurtigherdene
- For innvendig og utvendig
- Fleksibel

### Beskrivelse

webercolor 877 er en fleksibel, hydraulisk bindende fugesement med høyt kunststoffinnhold. Klassifisering: CG 2 etter DIN-EN 13888.

webercolor 877er en fleksibel, hydraulisk bindende fugesement med høyt kunststoffinnhold som anvendes for fuger som er utsatt for små bevegelser og spenninger. webercolor 877 anvendes for fugebredder fra 2 mm til 20 mm. Den ferdigfugesementen skal kun blandes med vann, og gir en smidig og godt bearbeidbar masse å arbeide med. Den utherdete fugesementen er rissfri, vannavvisende, "vanntett"- og ripefast, samt bestandig mot alle vanlige husholdningsrensjøringsmidler.

Fargene på webercolor 877, webercolor 870, og webercolor 881 er innbyrdes avstemt med hverandre.

### Bruksområde

webercolor 877 kan anvendes såvel innvendig som utvendig, også i bad og våtrom samt for varig undervannsbelastning. Ikke egnet for drikkevannsbeholdere eller svømmebasseng. Sammen med de fleksible flislimene weberset 858 og weberset 853 F er webercolor 877 spesielt godt egnet som vanntett og diffusjonsåpen fuge på underlag utsatt for små bevegelser, f.eks. sponplater, lettvegger og gulv med varmekabler. Egnede fliser er mosaikk, remser av steintøy, spalteplatter, glassmosaikk, samt alle normale flisekvaliteter og kunststoffliser.

### Blanding

4,7 til 5,2 liter vann pr. 25 kg sekk. webercolor 877 delblanding: 0,9 til 1,0 liter vann pr. 5 kg pose, eller 1 romdel vann : 3,2 til 3,5 romdeler pulver.

### Produktspesifikasjon

Materialforbruk	Alt etter fugebredde ca. 0,2 til 1,0 kg/m <sup>2</sup> . Ved små mosaikkliser ca. 1,5 kg/m <sup>2</sup> .
Påføringstemperatur	+5°C til +30°C under utførelse
Bruktid	Ca. 30 minutter.
Herdetid	Ca. 12 timer (alt etter temperatur og sugeevne i underlaget).
Herdetid før gangbelastning	2 til 4 timer, alt etter underlag og temperatur.
Farge	Mellomgrå, sementgrå, sølvgrå og antracit
Lagring	webercolor 877 tåler frost. Tørt lagret i lukket originalemballasje er lagringstiden minst 9 måneder.
PR-nummer	91240

### Utførelse

Innfargingen av Weber fugesement foretas utelukkende med fargeekte, mineralske sementfargepigmenter i h.h.t. en spesiell fargeprosess. Sammen med en fagmessig utførelse er forutsetningene gitt for ensartet farge på fugene etter tørking.

Følgende punkter må allikevel ivaretas:

- Fugesementen må blandes med den angitte vannmengde.
- Foreta fugging kun etter at fliselimet er helt gjennomtørket.
- Fug ikke på flater med ulik overflatetemperatur, (f.eks. varmtvannsledninger eller påsatte varmekabler. Ei heller når arealet er direkte utsatt for solstråler).
- Påse at det er jevn sugeevne i underlaget og på fugesidene.
- Foreta fugging og rengjøringen i avpassede, naturlige arealer.
- Fug bare på bæredyktige underlag.

(merk: hurtig avbinding gjør bruk av fugejern ikke egnet).

På grunn av alle de innflytelsesfaktorene i underlag og omgivelser, kan man ikke gi en helt sikker garanti for en ensartet fugefarge. Ved høyere mekaniske belastninger, f.eks. som følge av rengjøringsmaskiner og/ eller kjemiske belastninger, anbefaler vi vår 2-komponent epoxyfugemasse weberxerm 848. Anvendelse i konstruksjoner med varig vanntrykk under 5° tyske „Härte“ (varig vannbelastning av særdeles bløtt vannfor sementbaserte produkter) er ikke å anbefale på grunn av fare for økning av vannets PH-verdi.

**Påføring:** Overskytende flislim fjernes og fugene utkrasses til tilfredsstillende fuge dybde, og arealet rengjøres. Fliselimet må være helt utherdet, ellers kan misfarging av fugene forekomme. Sugende underlag forvannes. Alt etter ønsket konsistens (vegg- eller gulvfuge) blandes en sekk webercolor 877 med 4,7 til 5,2 liter vann. Fugesementen blandes til en homogen og klumpfri masse. Bland ikke mer fugesement enn det kan forbrukes innen 30 minutter. Vi anbefaler kun å blande ut nok masse til å dekke det avgrensede arealet som skal fuges - dette for å unngå fargenyanser.

webercolor 877 bearbeides helt ned i bunnen av fugen med en fugesparkel (gulv og vegg), eller med et gummibrett. Etter noen minutter trekkes nok et sjikt fugesement diagonalt over flisene for å etterfylle. Overflødig material fjernes. Fyll ikke fugesement ned i ekspansjonsfuger som senere skal fylles med elastisk fugemasse. Rester av fugesementen fjernes med en lett fuktig svamp eller svampebrett. Det tørre restsløret

av fugesement på flisearealet fjernes med en ren lett fuktig svamp. Start ikke dette arbeidet for tidlig.

### **Etterbehandling**

Fukt fugene igjen etter 24 timer. Anvend ikke husholdningsren-  
gjøringsmidler før etter 14 dager.

### **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.