

TETNINGSMASSE UTE I 566

Produktbeskrivelse

I-komponent, oljebasert plastisk tetningsmasse basert på en meget værbestandig polymerisk tørkende olje. Danner etter ca. et døgn en fleksibel hud på overflaten som er klebefri, og som hindrer at overflaten samler støv og misfarges. Fugen er overmalbar.
Gruppe 53 iflg. Hus AMA 83.

Anvendelsesområde

For tetting av fuger mellom de fleste byggematerialer som tre, tegl, betong, metall,

glass etc. Gir etter ca. et døgn en fleksibel, overmalbar fuge. Ønskes en pirkesikker fug, benytt Bostik Uretanfugemasse 2637, Bostik Hybrid Bygg 2640 eller Silikon Bygg & Sanitet.

Arbeidsbeskrivelse

Påse at flatene er tørre og rene, fri for fett og løse partikler.
Støvete flater som tegl og betong krever ofte rengjøring med en stiv børste og/eller trykkluft. Ved fuging mot betong, må betongen være ferdig herdet (normalt 3-4

uker).

Bostik I566 Ute er beregnet for fugebredder fra 8 mm opp til 25mm med riktig fugedybde mellom 7-14mm.
Massen påføres med Bostik Hånd- eller trykkluftsprøyte

Arbeidsbeskyttelse

Produktets innhold er, ifølge gjeldende bestemmelser, ikke klassifisert som helsefarlig eller brannfarlig.
For ytterligere informasjon se HMS-datablad(sikkerhetsdatablad).

Tekniske data

Egenskaper før påføring:

Materialtype:	Polymeriserende oljer
Konsistens:	Smidig, lett bearbeidelig masse.
Herdssystem - måte:	Tørker og reagerer med luftens fuktighet
Egenvekt:	Ca. 1,60
Tørrestoffinnhold:	ca. 98%
Arbeidstemperatur:	Ned til + 5°C
Brannfarlig:	Nei
Lagring:	1 år i ubrudd forpakning.
Forpakning:	0,3 ltr. plastpatron, 0,6 ltr plastpose
Farge:	hvit, grå, brun, sort,

Egenskaper etter påføring:

Klebefri overflate:	1-3 døgn avhengig av temperaturen
Bevegelsesopptagelse:	± 5 % av opprinnelig fugebredde.
Temperaturbestandighet:	-40°C til + 80°C
Aldringsbestandighet:	Meget god mot ozon og klimatisk påvirkning.
Overmalbar:	Ja, etter at overflaten er blitt klebefri.