

Relekta AS

Fugemasse, -skum, kitt

2022

Akryl 101 Malerfug

NOBB modulnr.24216145

FDV-m24216145

1. PROSJEKT

Entreprenør / utførende: _____

Prosjekt / adresse: _____

Bruksområde / bygningsdel: _____

2. PRODUKTBESKRIVELSE

AKRYL 101 malerfug er en plastoelastisk fugemasse basert på akryldispersjon.

AKRYL 101:

-leveres i 310ml patron, hvit eller grå.

-tåler frost og kan lagres ute eller i f. eks. arbeidsbil ned til -10°C.

-har god heft til bygningsmaterialer som tre, puss, betong, gips, metall, tegl, osv.

-er UV-bestendig.

-er fargefast og pillesikker.

-kan brukes både innen- og utendørs.

-er ypperlig til interiørfuger, sparkling av gipsplater, fuging av listverk, revner og sprekker, lydfuger, tetting rundt vinduer og dører.

-smale fuger kan overmales med vannbasert maling etter ca. 20 minutter ved normal romtemperatur og luftfuktighet.

Dersom bredden på fugen er mer enn 1 cm, eller ved unormal romtemperatur/luftfuktighet, anbefales det å vente 24 timer før overmaling.

Produktidentifisering:

Varenr. / produkt / dim.: _____

Fargekode: _____

Kvalitet / sortering / klasse: _____

Overflatebehandling: _____

Vedlegg / dokumentasjon: _____

3. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Foreligger serviceavtale? NEI JA Hvis ja, firma: _____

Rengjøring og rengjøringsmetoder

Ikke relevant.

Ettersyn/kontroll

Ingen rutiner.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Ingen rutiner.

4. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER**Antatt teknisk levetid/brukstid uten utskiftninger**

Ingen informasjon.

Garanti

–

Fuktbestandighet

Produktet påvirkes ikke av fukt.

Renholdsvennlighet

–

5. MILJØPÅVIRKNING**Ressursutnyttelse**

Produktet består av ikke fornybare, rikelige ressurser.

Anbefalt utluftingstid / Inneklimarelevant tidsverdi

Foreligger ikke.

Emisjon

Ikke angitt.

6. HMS-REFERANSER

Se Sikkerhetsdatablad.

Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.

Se Sikkerhetsdatablad.

7. BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431**Avfallsbehandling**

Se Sikkerhetsdatablad.

Øvrige opplysninger

–

8. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør	Relekta AS
Organisasjonsnr.	NO 831 881 372 MVA
Postadresse	Postboks 6169, Etterstad
Postnr. og poststed	0602 OSLO
Telefon	22 66 04 00
E-post	salg@novatech.as
Internettadresse	www.novatech.as