

- * Brugsklar elastisk fugemasse
- * Kan anvendes ude og inde
- * Til fuger, revner og tilslutninger
- * Kan overmales med malinger og lakker

DINOVA **ACRYLFUGE**



PRODUKTBEKRIVELSE

Anvendelsesområde

Fugemasse til tætning af revner og lukning af fuger ude og inde i f.eks. beton, træ, natursten, murværk og puds. Stærk vedhæftning til fugtige underlag.

Kan overmales med maling og lak.

Ikke beregnet til dilatationsfuger eller fuger med konstant vandbelastning (baderum, udvendige gulve etc).

Materialebasis

Acryldispersion.

MAL-kode (1993)

00-1

Emballagestørrelse

310 ml.

Opbevaring

Uåbnet 18 måneder fra fremstillingsdato. Åbnet 7 dage.

Opbevares Tørt, køligt og frostfrit.

Beskyttelsesanvisninger

Se sikkerhedsdatablad for produktet.

EGENSKABER

- * Lugtsvag
- * Uden opløsningsmidler
- * Én-komponent
- * Plastisk
- * Selvklæbende på gængse bygningsunderlag
- * Kan efter hærdning overmales med facademaling samt acryl- og alkyd-malinger
- * Maksimal udvidelse 10%

Tekniske specifikationer

Hårdhed

Ca. 30 Shore A

Temperaturbestandighed

Fra -20°C til +80°C.

Udvidelse

Maksimal 10%

Farve

Hvid.

Glans

Mat.

Vægtfylde

1,65 g/m³.

FORARBEJDNING

Forbehandling af underlag

Underlaget skal være bæredygtigt, rent og fri for slam, støv, smuds, olie, fedtresten og andre vedhæftningshæmmende substanser.

Sugende porøse underlag grundes med mikrodispers fortyndet 1:1 med vand.

Fremgangsmåde

Sprøjtespidsen skæres skråt af i ønsket fugebredde.

Fugemassen ilægges uden hulrum.

Overskydende fugemasse fjernes straks.

Rengøring

Frisk ikke afbundet fugemasse kan fjernes med vand. Indtørret fugemasse kan kun fjernes mekanisk. Gælder også rengøring af værktøj.

Forbrug

Afhængig af fuge dimensioner.

Indhold svarer til ca. 12 løbende meter ved fugebredde på 5 x 5 mm.

Forarbejdningsstemperatur

Luft- og underlagstemperatur min. +5°C og max 40°C.

Ved udvendig anvendelse bør fugen beskyttes mod vandpåvirkning i min. to døgn.

Tørretider

Danner film efter 5-10 minutter.

Overfladetør efter ca. en time ved 20°C og 65% RF.

Hærder ca. 1,5 mm på 24 timer afhængig af temperatur og luftfugtighed.


Fuldt afhærdet efter 28 dage.

Lav temperatur og fugt i undelraget forsinker hærdningen.

BEMÆRK**Generelle forbehold**

De anvendelsestekniske anbefalinger er baseret på vores erfaringer, nyeste viden og de aktuelle tekniske muligheder. Anbefalinger afgives uden forbindelse og begrundet ikke noget kontraktligt retsforhold eller erstatningsansvar ud over købsaftalen. Anbefalingerne fratager ikke køber for på eget ansvar at efterprøve produktens egnethed til det aktuelle formål.

Med udgivelsen af dette datablad er alle tidligere udgaver ugyldige.

	14 NB 0757
Dinova GmbH & CO KG Bachstrasse 38 53639 Königswinter	
Nº: 3000-12-210-01	
EN 15651-1 F-EXT-INT	