

Reparation og Tætning

Alt til renovering

07





ProduktGuide

Vejledende produktguide med topcoats

1

FlexiCoat

Vandtætning af tage, tagrender, inddækninger, skorstenssokler m.m. 1300% elasticitet
Malkode 2-1

2

FlexiCoat med Fiber

Vandtætning af tage, tagrender, inddækninger, skorstenssokler m.m. 1300% elasticitet
Malkode 2-1

3

ProduktGuide - Beskrivelse



Dette er en vejledende produktguide med eksempler på produktvalg udfra forskellige emner.

Kontakt teknisk afdeling for vejledning eller behandlingsforslag.

Produktinformation får du på www.acrymatic.dk

– dokumentation får du på www.acrymatic.dk

AcryMatic Coating ApS

Møllehaven 11
4040 Jyllinge

Telefon +45 44 92 16 64
Telefax +45 44 92 16 67

www.acrymatic.dk
E-mail acrymatic@acrymatic.dk

FlexiCoat - Beskrivelse



- Hæfter på alle underlag
- Nem at påføre
- Tætner små huller
- 1300 % Elastisk

- Tætner øjeblikkeligt
- Sort og Mørkegrå
- Kan påføres under vand



Produktbeskrivelse:	Vandtætningsprodukt på basis af opløsningsmiddel-dispergeret højpolymer
Anvendelse:	Vandtætningsmateriale til tage, ikke gangbare terrasser, gesimser, skorstensokler, tagrender, inddækninger m.m.
Egenskaber:	Tætner øjeblikkeligt. Op til 1300 % elasticitet. God bestandighed overfor vejrlig og mineralsyre (max. 10% mineralsyre). Ikke bestandig mod opløsningsmidler og alkaliske midler. Indeholder ikke bituminøse produkter. Fremragende vedhæftning på forskellige overflader.

Tekniske data Januar 2004

Udseende:	Satin glans, glans ca. 45
Farver:	Lys grå, mørkegrå, sort.
Emballagestørrelse:	1 – 5 - 20 liter
Tørstofindhold:	(ASTM, D1644a), vægt% 51-54, vol% 42-44
Vægtfylde:	1,03 – 1,06 g/cm ³ ;
Lagtykkelse:	ca. 1000µ i våd tilstand svarende til ca. 430 µ i tør tilstand (ved 1 l/m ²).
Genbehandling:	Efter min. 3-14 dage med AC Flexicoat.
Flammepunkt:	30 °C, brændbar (efter DIN 53213).
Forbrug:	1 lag af ca. 1-1,5 l/m ² . I forbindelse med væv påføres 2 lag.
VOC-indhold:	max. 450 g/l.
Mal-kode:	2-1

Brugsvejledning

Arbejdsbetingelser:	Kan påføres i fugtigt vejr.
Fortynding:	Bruges ufortyndet
Specielle bemærkninger:	Brug aldrig AC Flexicoat direkte på polystyrol eller ny beton. Vær især omhyggelig ved revner, tagvinduer og taggennemføringer.
Rulle/pensel:	Bruges ufortyndet.
Airless:	Dyse 18-23, 220 bar.
Rensning af værktøj:	AC Thinner eller terpentiner.
Underlag:	Fjern støv, mudder, fedt, mos og visne blade omhyggeligt. Repareringsstederne renses med en hård børste og affejes. Efter endt afrensning kan AC Flexicoat påføres direkte på bituminøse underlag, hård PVC, polyester, zink, aluminium, glas og klinker. Porøse materialer (beton, sten, og træ) skal først være tørre. De imprægneres med AC Flexicoat fortyndet 30% med AC Thinner. Ved områder, der gentagne gange er blevet repareret, væsentlige eller aktive områder, skal AC Flexicoat forstærkes med væv. Dette gøres ved at påføre et lag AC Flexicoat (ca. 1 l/m ²), ilægge væv og påføre endnu et lag AC Flexicoat straks efter.

Supplerende oplysninger

Transportkoder:	ADR-klassificering: Maling; 3; III / UN-kode: 1263
Lagringsbestandighed:	Mindst 24 måneder forudsat at produktet opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt, tørt og frostfrit sted.
Ansvar:	De tekniske data vi opgiver, ligesom vore anvisninger og anbefalinger, er alle baseret på mangfoldige forsøg og på vor erfaring. De har til hensigt at hjælpe forbrugeren til at finde den mest hensigtsmæssige arbejdsmetode og opnå bedst muligt resultat. Da forbrugers arbejdsforhold ligger udenfor vor kontrol, kan vi ikke påtage os noget ansvar for de resultater, som denne opnår ved produktets anvendelse. Alle tekniske oplysninger kan ændres uden varsel, men vil dog altid være i overensstemmelse med sidst reviderede datablad, som kan rekvireres på nedenstående tlf. nr.



FlexiCoat med Fiber - Beskrivelse



- Hæfter på alle underlag
- Nem at påføre
- Tætner huller og revner
- 1300 % Elastisk

- Tætner øjeblikkeligt
- Sort og Mørkegrå
- Kan påføres under vand
- Fiberforstærket



Produktbeskrivelse:	Vandtætningsprodukt på basis af opløsningsmiddel-dispergeret højpolymer
Anvendelse:	Vandtætningsmateriale til tage, ikke gangbare terrasser, gesimser, skorstenssokler, tagrender, inddækninger m.m.
Egenskaber:	Tætner øjeblikkeligt. Op til 1300 % elasticitet. God bestandighed overfor vejrlig og mineralsyre (max. 10% mineralsyre). Ikke bestandig mod opløsningsmidler og alkaliske midler. Indeholder ikke bituminøse produkter. Fremragende vedhæftning på forskellige overflader.

Tekniske data

Januar 2011

Udseende:	Fiber-struktur, glans ca. 45
Farver:	Mørkegrå, Sort
Emballagestørrelse:	1 - 5 - 20 liter
Tørstofindhold:	(ASTM, D1644a), vægt% 49-53, vol% 41-43
Vægtfylde:	1,01 – 1,04 g/cm ;
Lagtykkelse:	ca. 1000µ i våd tilstand svarende til ca. 430 µ i tør tilstand (ved 1 l/m ²).
Genbehandling:	Efter min. 3-14 dage med AC Flexicoat M/ Fiber.
Flammepunkt:	30 °C, brændbar (efter DIN 53213).
Forbrug:	1 lag af ca. 1-1,5 l/m ² .
VOC-indhold:	max. 420 g/l.
Mal-kode:	2-1

Brugsvejledning

Arbejdsbetingelser:	Kan påføres i fugtigt vejr.
Fortynding:	Bruges ufortyndet
Specielle bemærkninger:	Brug aldrig AC Flexicoat M/Fiber direkte på polystyrol eller ny beton. AC Flexicoat M/Fiber pålægges i én retning. Vær især omhyggelig ved revner, tagvinduer og taggennemføringer.
Pensel/spatel:	Bruges ufortyndet.
Airless:	Airless påføring ikke mulig.
Rensning af værktøj:	AC Thinner eller terpentin.
Underlag:	Fjern støv, mudder, fedt, mos og visne blade omhyggeligt. Repareringsstederne renses med en hård børste og affejes. Efter endt afrensning kan AC Flexicoat M/Fiber påføres direkte på bituminøse underlag, hård PVC, polyester, zink, aluminium, glas og klinker. Porøse materialer (beton, sten, og træ) skal først være tørre. De imprægneres med AC Flexicoat fortyndet 30% med AC Thinner. Ved områder, der gentagne gange er blevet repareret, væsentlige eller aktive områder, skal AC Flexicoat M/Fiber påføres på tværs over revner og sprækker. Forbrug: 1,5 kg/m ² , som påføres med gummisvaber eller stålspatel

Supplerende oplysninger

Transportkoder:	ADR-klassificering: Maling; 3; III / UN-kode: 1263
Lagringsbestandighed:	Mindst 24 måneder forudsat at produktet opbevares i tæt lukket originalemballage på et køligt, tørt og frostfrit sted.
Ansvar:	De tekniske data vi opgiver, ligesom vore anvisninger og anbefalinger, er alle baseret på mangfoldige forsøg og på vor erfaring. De har til hensigt at hjælpe forbrugeren til at finde den mest hensigtsmæssige arbejdsmetode og opnå bedst muligt resultat. Da forbrugeren arbejdsforhold ligger udenfor vor kontrol, kan vi ikke påtage os noget ansvar for de resultater, som denne opnår ved produktets anvendelse. Alle tekniske oplysninger kan ændres uden varsel, men vil dog altid være i overensstemmelse med sidst reviderede datablad, som kan rekvireres på nedenstående tlf. nr.



AcryMatic

AcryMatic Coating ApS

Møllehaven 11

4040 Jyllinge

Danmark

Telefon +45 44 92 16 64

Telefax +45 44 92 16 67

E-mail acrymatic@acrymatic.dk

Det miljørigtige valg

Forhandler:

– dokumentation får du på www.acrymatic.dk