

Okatmos UG30

Universeel voorstrijkmiddel

Technisch merkblad

- Voor zuigende en niet-zuigende ondergronden
- Snel drogend
- Oplosmiddelvrij en zeer emissiearm
- Hygiëniserend
- Goede hechtbrug
- Voor toepassing binnen



Eigenschappen en toepassingsgebieden

Oplosmiddelvrij, hygiëniserend voorstrijkmiddel ter voorbehandeling van zuigende en niet-zuigende ondergronden voor het egaliseren of verlijmen van tegels binnen.

Okatmos UG30 is ook geschikt op oude lijmresten, oud of slecht bezand gietasfalt, terrazzo, tegels, houtspaanplaat.

Okatmos UG30 kan buiten op draagkrachtig keramisch tegelwerk onder een hechtende dichtlaag **Servoflex DMS 1K** of **Servoflex DMS 1K SuperTec** worden toegepast.

Niet geschikt voor lijmen op sulfitloog basis, magnesium- en houtgraniet dekvloeren.

Verbeterd het leefklimaat door de geurremmende eigenschappen.

Technische gegevens

Kleur	blauw
Toepassingsbereik	wand en vloer, binnen
Verwerkingstemperatuur	+5°C - +30°C (ondergrond)
Verbruik	ca. 150 gr/m ² Ca. 75-150 g/m ² verdund op zuigende ondergronden
Droogtijd*	ca. 0,5 – 5 uur. Op anhydriet en hout min. 24 uur.
Vloerverwarming	geschikt
Opslag	vorstvrij opslaan ca 12 maanden houdbaar
Kenmerk volgens richtlijn gevaarlijke stoffen	kentekenvrij
Giscode	D1 conform TRGS 610
Emicode	EC1 conform GEV

* Bij +20°C en 65% rel. vochtigheid. Hogere temperaturen verkorten, lagere temperaturen verlengen deze waarde overeenkomstig.

Ondergrond

De ondergrond moet droog, schoon en draagkrachtig zijn.

Bitumen lijmresten, verouderde en vergane lijmresten moeten volledig worden verwijderd.

Verwerking

Okatmos UG30 wordt onverdund met een vachtroller, borstel of dergelijke op de ondergrond aangebracht. Bij de toepassing op dekvloeren en andere zuigende ondergronden **Okatmos UG30** 1:1 met water verdunnen.

Eerst na volledige droging met egaliseren of lijmen beginnen.

Gereedschap

Borstel of lamswolroller

Reiniging

Gereedschap in verse toestand met water schoonmaken.

Verpakking/Palletisering

	Art.-Nr.
60 x 10 kg kunststof kannen	49010
96 x 5 kg kunststof kannen	49023
50 dozen à 12x1 kg kunststofflessen	49009

Stand: 08.02.06

Met het verschijnen van dit technisch merkblad vervallen alle voorafgaande merkbladen. Deze opgaven zijn gebaseerd op ervaringsgegevens en dienen als advies voor de verwerker. Het betreft echter uitsluitend een algemene aanwijzing. Een aansprakelijkheid voor het resultaat van uw werk kunnen wij niet aanvaarden, daar wij geen invloed hebben op de juiste verwerking en de uitvoeringscondities in ieder afzonderlijk geval niet kennen. In alle gevallen verdient een praktijktest voor de uitvoering aanbeveling.