

# Oka Color

## Dispersievoegmortel

- Alleen voor toepassing binnen
- Klaar voor gebruik
- Bijzonder flexibel
- Bij spachtelen voor voegen van 1,5 – 8 mm
- Met een voegijzer tot 20 mm mogelijk
- Kleurvast en douchewater bestendig
- Vanaf 2 mm dikte ook voor voegenrenovatie

### Eigenschappen en toepassingsgebieden

**Oka Color** is een kant-en-klare voegmortel op dispersiebasis, die door z'n kleur en structuur een voegenbeeld geeft die het exclusieve karakter van het tegelwerk/mozaïek accentueert. **Oka Color** is een voegmateriaal voor verkleuringvrije en kleurvast voegen in bv. douches en badkamers op wand en vloer. **Oka Color** is geschikt voor het voegen van gepolijst natuursteen, zoals bv. marmer en graniet, geglazuurde en ongeglaazuurde keramische tegels, glas-mozaïek en glasbouwsteen alsook Cotto die een eindbehandeling heeft gehad.

Op grond van de hoge vervormbaarheid is **Oka Color** ook geschikt voor het voegen van tegelwerk op ondergronden zoals bv. spaanplaat, metal-stud wanden, stampbeton etc.. **Oka Color** is geschikt voor wand en vloer van woningen (binnen) e.d. en ook voor tegelvloeren met vloerverwarming.

### Technische gegevens

Bindmiddel	gemodificeerde kunststofdispersie
Kleur	conform kleurkaart
Toepassingsbereik	binnen, vloer en wand
Voegbreedte	1,5 - 5 mm met spachtel Tot 20 mm met voegijzer
Soortelijke massa	ca. 1,6 kg/m <sup>2</sup>
Verwerkingstemperatuur	+10°C tot +30°C (ondergrond)
Temperatuurbestendigheid	duurzaam tot 70°C kortstondig tot 90°C
Verwerkingstijd*	klaar voor gebruik
Begaanbaar*	na ca. 24 uur
Droogtijd*	ca. 2 mm per dag
Opslag	koel, droog en vorstvrij en niet boven 20°C opslaan ca 12 maanden houdbaar
Kenmerk volgens richtlijn gevaarlijke stoffen	kentekenvrij
Giscode	ZP1 chromaatarm conform TRGS613

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

### Verwerking

Het oppervlak van de tegels op geschiktheid testen en de voorschriften van de fabrikant in acht nemen. Voor een gelijkmatig kleurbeeld uitsluitend materiaal van dezelfde charge verwerken. Voordat ingevoegd wordt, moet de lijm/specie droog zijn. In dunbed verlijmd tegels op z'n vroegst na 24 uur invoegen. In specie aangebracht tegelwerk pas voegen als de specie droog is.

## Technisch merkblad

Het tegelwerk vóór het voegen met een spons licht bevochtigen. Dit bevordert het transport van voegmateriaal over het tegelwerk. **Oka Color** kan met max. 2% water worden gemengd voor de aanpassing van de viscositeit en een gemakkelijker verwerking.

### Verwerking

**Oka Color**, afhankelijk van de situatie ter plaatse, in vlakken van max 1,5 m<sup>2</sup> invoegen. Direct daarna het invoegde vlak met een uitgedrukt sponsbord diagonaal afwassen; **Oka Color** dient nog geen oppervlakte te hebben. Op deze manier diverse keren afwassen. Het oppervlak van de voeg, na het afnemen van het overtollige materiaal, met een goed uitgedrukte spons gelijkmatig gladmaken. Een eventueel achtergebleven sluiters op het tegeloppervlak niet nogmaals afwassen, maar deze eerst de volgende dag of later met behulp van **Oka Clean** verwijderen.

### Reinigingsinstructie

- 1) Direct na het voegen, als **Oka Color** nog zacht is en nog geen oppervlakte heeft, meerdere keren schoonmaken. Daarbij de viscositeit goed uitdrukken en regelmatig draaien om steeds een schoon deel van de spons te benutten. Indien nodig herhalen.
- 2) Op z'n vroegst de volgende dag een eventuele film laag met warm water en een microfaserdoek reinigen. Reinigingsmiddelen (huishoudreiniger) mogen slechts in sterk verdunde oplossing worden gebruikt.
- 3) Bij goed vastzittende restanten/film **Oka Clean** 1:1 verdund met water toepassen. Met een witte pad mechanisch reinigen. De verwijderde resten met een spons opnemen, zodat het niet vast gaat zitten, en goed met water nareinigen.
- 4) Normale reiniging:  
Verdiept liggende voegen moeten goed worden schoongemaakt. Hiervoor een vetoplossend, alkalisch schoonmaakmiddel gebruiken  
De opgeloste delen moeten goed worden opgenomen, omdat deze na het verdampen van het schoonmaakmiddel en het water zich weer vastzetten en een permanente vervuiling van de voeg veroorzaken.

### Verbruik

Mozaïek 5 x 5 cm	ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup>
Mozaïek 10 x 10 cm	ca. 0,9 kg/m <sup>2</sup>
Tegels 25 x 33 cm	ca. 0,6 kg/m <sup>2</sup>
Tegels 30 x 44 cm	ca. 0,5 kg/m <sup>2</sup>

**Gereedschap** Viscose spons, vulkolan spachtel, witte pad

**Reiniging** Gereedschap met water reinigen.

### Verpakking/Palletisering

5 kg kunststof emmer
1 kg kunststof pot
Oka Clean 500 ml

### Art.-Nr.

zie kleurkaart
zie kleurkaart
15326

**Stand:** 11-01-07