



AKEMI®
Farbtonvertiefer
Color Intensifier
Intensificador de color

intensiviert Farbe und Struktur des Steines durch langanhaltenden Nasseffekt nach der Aushärtung bei Kontakt mit Lebensmitteln gesundheitlich unbedenklich
 used for color and structure enhancement of stone, produces a long-term wet-effect harmless to health upon contact with food

AKEMI®
Farbtonvertiefer W
Colour Intensifier W
Intensificador de color W

intensiviert Farbe und Struktur des Steines durch dauerhaften Nasseffekt, wässrige Emulsion, geruchsarm
 used for colour and structure enhancement of stone, produces a long-term wet-effect, emulsified in water, low odour
 intensifica el color y la estructura de la piedra por su efecto mojado de larga duración

AKEMI®
Farbtonvertiefer Super
Darkener Super
Intensificador de color Super

Vertieft die Farbe auf polierten, dunklen Steinoberflächen. Überdeckt Kratzer und Haarrisse.
 brightens the color on polished, dark stone surfaces. Covers scratches and hairline cracks.
 intensifica el color

Colour Intensifier

Especially long-term colour and structure intensification due to reactive agents. **Additional preservative impregnation** for all kind of natural and artificial stone. Emulsified in water and therefore environmentally friendly: Colour Intensifier „W“ (free of solvents).

Intensificadores de color

Con **una intensificación de color y estructura especialmente de larga duración** debido a sustancias reactivas. **Impregnación protectora adicional** para todos tipos de piedras naturales y artificiales. Emulsionado en agua y por lo tanto anticontaminante: Intensificador de color „W“ (libre de disolventes).

Ravvivatore di Colore

Contiene sostanze altamente reattive che producono **un profondo e persistente ravvimento del colore e della struttura. Inoltre fornisce un' impregnatura protettiva e repellente** per tutti i tipi di pietra naturale ed artificiale. A base di acqua e di conseguenza ecologico: Ravvivatore "W" (privato di solventi).

Properties

Colour Intensifier W

- Emulsified in water, low odour
- More compatible with residual humid surfaces
- Free of solvents and environmentally friendly

Darkener Super

- Especially suited for polished and fine ground stones
- Maintains the gloss of the polish
- Especially suited for dark stones (such as Nero Assoluto, Impala black, Galaxy, Zimbabwe black)
- Excesses can easily be removed directly after treatment

Colour Intensifier

- Especially for rough and raw ground stone
- Without gloss effect

Características

Intensificador de color W

- emulsionado en agua, casi sin olor
- congenia mejor con la humedad restante en superficies
- sin disolventes y anticontaminante

Intensificador de color Super

- especialmente para piedras pulidas y finamente rectificadas
- mantiene el brillo del pulimento
- especialmente adecuado para piedras oscuras (p.e. Nero Assoluto, Impala negro, Galaxy, Zimbabwe negro)
- material excedente se deja eliminar fácilmente inmediatamente después del tratamiento

Intensificador de color

- especialmente para piedras rugosas hasta gruesamente rectificadas
- sin un efecto de brillo

Caratteristiche

Ravvivatore di Colore W

- A base di acqua, leggero odore durante l'applicazione
- Tollera molto bene strati sottostanti umidi
- Privato di solventi ed ecologico

Ravvivatore di Colore Super

- Particolarmente adatto per superfici lucidate e finemente levigate
- Mantiene la lucentezza della lucidatura
- Specialmente adatto per pietre di colore scuro (ad es.: Nero Assoluto, Impala nero, Galaxy, Zimbabwe nero)
- Eccedenze del prodotto possono essere facilmente eliminate immediatamente dopo l'applicazione del prodotto

Ravvivatore di Colore

- Particolarmente adatto per superfici ruvide e levigate a grana grossa
- Senza effetto bagnato

Size*

Colour Intensifier W

1000 ml	sales unit: 6	Art.No. 1 09 47
5000 ml	sales unit: 2	Art.No. 1 09 48

Darkener Super

250 ml	sales unit: 20	Art.No. 1 09 39
1000 ml	sales unit: 6	Art.No. 1 09 40
5000 ml	sales unit: 2	Art.No. 1 09 41

Colour Intensifier

250 ml	sales unit: 20	Art.No. 1 18 55
1000 ml	sales unit: 6	Art.No. 1 08 87
5000 ml	sales unit: 2	Art.No. 1 08 88

*Bulk sizes on request

Tamaño*

Intensificador de color W

1000 ml	Unidad de venta: 6	No. de réf. 1 09 47
5000 ml	Unidad de venta: 2	No. de réf. 1 09 48

Intensificador de color Super

250 ml	Unidad de venta: 20	No. de réf. 1 09 39
1000 ml	Unidad de venta: 6	No. de réf. 1 09 40
5000 ml	Unidad de venta: 2	No. de réf. 1 09 41

Intensificador de color

250 ml	Unidad de venta: 20	No. de réf. 1 18 55
1000 ml	Unidad de venta: 6	No. de réf. 1 08 87
5000 ml	Unidad de venta: 2	No. de réf. 1 08 88

*Tamaños grandes a petición

Misura/confezione*

Ravvivatore di Colore W

1000 ml	Unità di spedizione: 6	codice art. 1 09 47
5000 ml	Unità di spedizione: 2	codice art. 1 09 48

Ravvivatore di Colore Super

250 ml	Unità di spedizione: 20	codice art. 1 09 39
1000 ml	Unità di spedizione: 6	codice art. 1 09 40
5000 ml	Unità di spedizione: 2	codice art. 1 09 41

Ravvivatore di Colore

250 ml	Unità di spedizione: 20	codice art. 1 18 55
1000 ml	Unità di spedizione: 6	codice art. 1 08 87
5000 ml	Unità di spedizione: 2	codice art. 1 08 88

*Confezione grande a richiesta!

Characteristic profile Características Profilo delle caratteristiche	Colour Intensifier W Intensificador de color W Ravvivatore di Colore W	Darkener Super Intensificador de color Super Ravvivatore di Colore Super	Colour Intensifier Intensificador de color Ravvivatore di Colore
Application on polished/fine ground surfaces ¹⁾ Aplicación sobre superficies pulidas/finamente rectificadas ¹⁾ Applicazione su superfici lucidate/finemente levigate ¹⁾	★	■	★
Application on rough/raw ground surfaces ¹⁾ Aplicación sobre superficies rugosas/gruesamente rectificadas ¹⁾ Applicazione su superfici ruvide/levigate a grana grossa ¹⁾	■	★	■
Weather resistance Resistencia a la intemperie Resistente alle intemperie	■	■	■
Odour during application Olor durante el tratamiento Odore presente durante l'applicazione	★	○	○
Coverage per litre Consumo por litro Rendimento per litro	5 - 15 m ²	10 - 20 m ²	10 - 20 m ²
Beginning of protection (20°C/68°F) Inicio del efecto protectorio (20°C/68°F) Inizio effetto di protezione dopo (20°C/68°F)	2 - 3 days	1 - 2 days	~ 1 day
Full protection after (20°C) Efecto protectorio completo (20°C) Effetto completo di protezione dopo (20°C)	~ 14 days	~ 7 days	~ 5 - 7 days
Colour intensification on lime bonded stone (appr. 3 years) Intensificación de color en piedras combinadas con cal (aprox. 3 años) Periodo di ravvimento pietre a base di calcare (circa 3 anni)	◇	◇	◇
Colour intensification on siliceous bonded stone (appr. 5 years) Intensificación de color en piedras combinadas con silicato (aprox. 5 años) Periodo di ravvimento pietre a base di silicato (circa 5 anni)	■	■	■
Breathability Capacidad de respiración Permeabilità all'aria	■	■	■
Application on humid surfaces Aplicación en superficies húmedas Applicazione su superfici umide	◇	★	★

¹⁾ It is generally recommended to prepare a sample area!
Preparare por principio una superficie de prueba!
Preparare sempre una superficie come campione!

◇ good
bueno
buono

■ very good
muy bueno
molto buono

★ none
ninguno
nessuno

○ low
poco
basso