

# EVERCLEAR

AKEMI®

FOREVER CLEAR!



**AKEMI EVERCLEAR 110**

**KLAR GELARTIG**

- 2K Premium PUR-Füller
- nahezu vergilbungsfrei
- für helle und weiße Steine
- keine Randzonenverfärbung
- löslöslich

**KLAR FLÜSSIG**

- 2K Premium PUR-Füller
- NICHT vergilbend
- UV-stabil
- für helle und weiße Steine
- für innen und außen
- keine Randzonenverfärbung

**Komponente A**

**MADE IN GERMANY**

**AKEMI EVERCLEAR 100**

**CLEAR KN**

- 2C Premium PUR-Füller
- nearly no yellowing
- for light-coloured and white stones
- no bleeding
- free of solvent

**KLAR FLÜSSIG**

- 2K Premium PUR-Füller
- NICHT vergilbend
- UV-stabil
- für helle und weiße Steine
- für innen und außen
- keine Randzonenverfärbung

**Komponente A**

**MADE IN GERMANY**

**AKEMI EVERCLEAR 100**

**CLEAR FLOWING**

- 2C Premium PUR-Füller
- FOR EVER CLEAR
- zero yellowing
- for light-coloured and white stones
- for interior and exterior use
- no bleeding

**Komponente B**

**MADE IN GERMANY**



# AKEMI® EVERCLEAR: FOREVER CLEAR!

**For bondings of light-coloured, white or transparent-crystalline stones**  
• nearly no yellowing • no „bleeding“ of treated stone

**Para pegaduras de piedras claras, blancas o transparentes-cristalinas**  
• casi no amarillea • no causa manchas en zonas marginales

**Per pietre chiare, bianche o cristallino-trasparenti**  
• quasi senza ingiallire • senza cambio di colore nella zone marginale

## Properties:

### All Everclear products

- 2C-PUR-system
- interior use: zero yellowing, exterior use: nearly no yellowing
- product colour: transparent-colourless
- no bleeding of treated stone
- free of solvents
- to colour with AKEMI® colouring pastes or colouring concentrate liquid for polyester

### Everclear 100 - liquid

- consistency: liquid
- mixing ratio: 100 : 80 according to weight
- working time: approx. 10 - 15 min. at 20°C/68°F
- tack-free time: approx. 3 h
- grindable and polishable after approx. 36 - 48 h at 20°C/68°F

### Everclear 110 - knifegrade

- consistency: knifegrade
- mixing ratio: 100 : 80 according to weight
- working time: approx. 10 min at 20°C/68°F
- grindable and polishable after approx. 12 - 16 h at 20°C/68°F
- also available in cartridges, for clean and precise working

## Field of Application:

### All Everclear products

For high-quality bonding or filling of light-coloured, white or transparent-crystalline stones like Onyx, Thassos, Sivec, Carrara Marble, Statuario.

### Everclear 100 - liquid

- for filling of holes and fissures as well as surface improvement of natural stones
- for horizontal stone bondings

### Everclear 110 - knifegrade

- for bonding and filling of natural and artificial stones as well as paper, wood, glass, metal and certain plastics
- for horizontal and vertical applications

## Product Container Unit Art.-No.

EVERCLEAR 100 LIQUID	900g	6	1 14 24
EVERCLEAR 110 KNIFEGRADE	1350g	6	1 14 27
EVERCLEAR 110 KNIFEGRADE cartridge	175ml	12	1 14 30
MIXING NOZZLE		12	1 40 40
METAL GUN		1	1 40 41

Notice: The above information is based on the latest stage of our development and application technology. Due to a multiplicity of different influencing factors, this information – as well as other oral or written technical advises – must be considered as non-binding hints. The user is obliged in each particular case to conduct performance tests, including but not limited to trials of the product, in an inconspicuous area or fabrication of a sample piece. Observation of Technical Data Instruction is mandatory (www.akemi.com).

## Características:

### Todos los productos Everclear

- sistema de 2 componentes a base de PUR
- en zonas interiores: no se pone amarillo, en zonas exteriores: casi no amarillea
- color propio: transparente-incoloro
- no causa manchas en las zonas marginales de las piedras tratadas
- sin disolventes
- se puede teñir con Pastas o Concentrados de color AKEMI para pegamentos a base de poliéster

### Everclear 100 - líquido

- consistencia: líquida
- relación de mezcla: 100 : 80 en peso
- tiempo de trabajo: aprox. 10 - 15 min. a 20°C
- tiempo de secado (la superficie ya no pega): aprox. 3 horas
- lijado y pulido después de aprox. 36 - 48 horas a 20°C

### Everclear 110 - gelatinoso

- consistencia: gelatinosa
- relación de mezcla: 100 : 80 en peso
- tiempo de trabajo: aprox. 10 min. a 20°C
- lijado y pulido después de aprox. 12 - 16 horas a 20°C
- también disponible como cartucho para un trabajo limpio y correcto

## Campo de aplicación:

### Todos los productos Everclear

Para la pegadura o el relleno de alta calidad de piedras claras, blancas o transparentes-cristalinas, como p.e. Onyx, Thassos, Sivec, mármol de Carrara, Statuario.

### Everclear 100 - líquido

- para cerrar agujeros o grietas así como para mejorar el acabado de la superficie de piedras naturales
- para pegaduras horizontales

### Everclear 110 - gelatinoso

- para pegar o rellenar piedras naturales y artificiales así como papel, madera, vidrio, metal y ciertos plásticos
- para aplicaciones horizontales y verticales

## Producto Envase Uni. d. ven. No. d. ref.

EVERCLEAR 100 LIQUIDO	900g	6	1 14 24
EVERCLEAR 110 GELATINOSO	1350g	6	1 14 27
EVERCLEAR 110 GELATINOSO cartuchos	175ml	12	1 14 30
BOQUILLA MEZCLADORA		12	1 40 40
PISTOLA METÁLICA		1	1 40 41

Atención: Las indicaciones de arriba contienen el nivel actual de desarrollo y de la tecnología de aplicación de nuestra empresa. Debido a la multitud de diferentes factores de influencia, esta información – así como otras indicaciones técnicas en forma verbal o por escrito – deben sólo considerarse como datos orientativos. El usuario está obligado en cada caso particular a efectuar propias pruebas y exámenes; A esto cuenta especialmente probar el producto en un lugar poco visible o hacer una muestra. Es obligatorio prestar atención a nuestra ficha técnica (www.akemi.com).

## Caratteristiche:

### Tutti i prodotti Everclear

- sistema 2C PUR
- nella zona interiore non ingialliscono, nella zona esteriore quasi senza ingiallire
- colore naturale: trasparente-incoloro
- nessuna alterazione di colore nelle zone marginali della pietra trattata
- esenti da solventi
- possibile colorare con AKEMI® paste (da poliesteri) o concentrati coloranti

### Everclear 100 - liquido

- consistenza: liquida
- rapporto di miscelatura: 100 : 80 in base al peso
- tempo di lavorazione: ca. 10 - 15 min. a 20°C
- caricabile dopo ca. 3 ore.
- levigabile o lucidabile: dopo ca. 36 - 48 ore a 20°C

### Everclear 110 - in gel

- consistenza: in gel
- rapporto di miscelatura: 100 : 80 in base al peso
- tempo di lavorazione: ca. 10 min. a 20°C
- levigabile e lucidabile dopo ca. 12 - 16 ore a 20°C
- anche disponibile in cartuccia, al fine di poter garantire di lavorare in modo sicuro e preciso

## Campo di applicazione:

### Tutti i prodotti Everclear

Per incollare o stuccare pietre chiare, bianche o cristallino-trasparenti, come onice, Thassos, Sivec, marmo di Carrara, Statuario.

### Everclear 100 - liquido

- per chiudere fori e incrinature e bonificare in superficie le pietre naturali
- per incollaggi orizzontali della pietra

### Everclear 110 - in gel

- per incollare e stuccare la pietra naturale e artificiale, ma anche carta, legno, vetro, metallo e alcuni materiali sintetici
- per applicazioni orizzontali e verticali

## Prodotto Confezione UI Art.-Nr.

EVERCLEAR 100 LIQUIDO	900g	6	1 14 24
EVERCLEAR 110 IN GEL	1350g	6	1 14 27
EVERCLEAR 110 IN GEL cartuccia	175ml	12	1 14 30
UGELLO MISCELATORE		12	1 40 40
PISTOLA METALLICA		1	1 40 41

N.B.: I dati che precedono sono stati redatti in base allo stato più recente dello sviluppo e della tecnica di applicazione della nostra ditta. A causa della molteplicità di diversi fattori d'influenza, questi dati, come pure altre avvertenze tecniche verbali o scritte inerenti l'applicazione, possono avere unicamente carattere indicativo. L'utilizzatore è tenuto nel caso specifico ad eseguire dei test e prove; compreso il provare il prodotto su un punto non visibile o eseguire un campione. E' strettamente necessario attenersi alla nostra scheda tecnica (www.akemi.com).