

EVERCLEAR

FOREVER CLEAR

300

UV-RESISTANT ADHESIVE

AKEMI®

NO YELLOWING!
FOREVER CLEAR!



+13 Colours



Colour Charts:
Scan here



AKEMI®
EVERCLEAR
300
UV-RESISTANT ADHESIVE

• 2-K Premium PUR-Kleber
• extreme hohe UV-Stabilität
• für hellen und weißen Stein, Quarzkomposit, Keramik
• für außen und innen
• cremig-weich
• schnelle Aushärtung
• für vertikale Verklebungen geeignet

• 2-C Premium PUR-Adhesive
• extreme high UV-stability
• for light-coloured and white stone, quartz, ceramic
• for exterior and interior use
• creamy-soft
• fast curing
• suitable for vertical bondings

• pagamento de 2 componentes a base de PUR de primera calidad
• estabilidad a los rayos UV extremadamente alta
• para piedras, cuarzo compuesto, cerámica
• para los exteriores y interiores
• blanco cremoso
• endurecimiento rápido
• apto para pegar en zonas verticales

• 2-K colla PUR Premium
• alta stabilità contro UV
• per pietre, quarzo composto, ceramica
• per esterno e interno
• cremoso

EVERCLEAR 300

Schnell härtender, witterungsbeständiger 2K-Kleber für Stein, Keramik und Quarzkomposit
Fast curing, weather-resistant 2C-adhesive for stone, ceramics and quartz

Einsatzgebiet:

- für dauerhafte Verklebungen von Stein, Quarzkomposit und großflächiger Keramik (z.B. Dekton®, Lapitec®, Neolith®, Laminam®) im Außen- und Innenbereich

Wichtige Eigenschaften:

- nahezu vergilbungsfrei
 - VOC-frei
 - cremig-weiche Konsistenz ermöglicht den Einsatz bei vertikalen Verklebungen von Sichtfugen
 - unterschiedliche Farben (CC)
 - breiter Klebspalt möglich

Area of application:

- for durable bondings of stone, quartz and large-size ceramic surfaces (e.g. Dekton®, Lapitec®, Neolith®, Laminam®) outdoors and indoors

Important properties:

- nearly no yellowing
 - VOC-free
 - creamy-soft consistency allows application on vertical bondings of visible joints
 - different colours (CC)
 - wide bonding gap possible

Verschiedene 2K-Farbkleber in Kartuschen im Vergleich**Comparison of various coloured 2C-adhesives in cartridges**

Eigenschaften / Properties	EVERCLEAR 300	AKEPOX 5010 COLOURED	EVERCLEAR 510
Chemische Basis Chemical basis	2-K Polyurethan 2C polyurethane	2-K Epoxid 2C epoxy	2-K Polyurethan 2C polyurethane
Mischungsverhältnis (nach Volumen) Mixing ratio (by volume)	2:1	2:1	1:1
Gebinde Size	400 ml Kartusche 400 ml cartridge	400 ml Kartusche 400 ml cartridge	Dose + Tube, Kartusche can + tube, cartridge
Verarbeitungszeit / Working time	6-8 min	20-30 min	10-12 min
Transportfähig nach / Can be moved after	1 h	6-8 h	2 h
Belast- und bearbeitbar nach / Further processing after	2-3 h	12-16 h	6 h
Witterungsbeständigkeit (Keramik) Frost-Tau-Zyklus Weather resistance (ceramics) freeze-thaw cycle	ja yes	ja yes	ja yes
Vergilbung / Yellowing	nein / no	gering / low	nein / no
Farbe Colour	viele (siehe Farbfelder unten) many (see colour fields below)	viele many	transparent transparent
Polierfähigkeit / Polishing ability	gut / good	sehr gut / very good	seht gut / very good
Konsistenz Consistency	cremig-standfest creamy-stable	gelartig gel like	gelartig gel like
Lagerstabilität Storage stability	12 Monate 12 months	24 Monate 24 months	12 Monate 12 months
Einsatzgebiet / Area of application			
Hartgestein außen / innen Hard stone outdoor / indoor	ja yes	ja yes	ja yes
Keramik außen - innen Ceramics outdoor - indoor	ja yes	ja yes	ja yes
Helle, weiße Materialien Light, white materials	sehr gut very good	bedingt conditional	sehr gut very good
Max. Spaltüberbrückung Max. gap bridging	3-5 mm	<2 mm	1 mm
Einsatz auf restfeuchten Untergründen Application on slightly humid stone	nein no	ja yes	nein no

Lieferformen**EVERCLEAR 300**

Verpackung: 400 ml Kartusche
 Versandeinheit: 6 Stück
 Art.-Nr./Colour Codes: siehe Farbfelder

Zubehör
400 ml - Kartusche: Mischdüse MCH 10-18 T Art.-Nr. 1 06 65
 Metallpistole 1:1/2:1 - manuell Art.-Nr. 1 06 34

Packaging**EVERCLEAR 300**

Container: 400 ml cartridge
 Sales units: 6 pieces
 Art. No./Colour Codes: see colour fields

Accessories
400 ml - cartridges: Mixing nozzle MCH 10-18 T Art. No. 1 06 65
 Metal gun 1:1 / 2:1 - manual Art. No. 1 06 34



black CC 1020
Art. No. 1 13 63



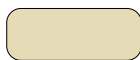
white CC 1130
Art. No. 1 13 35



white CC 1140
Art. No. 1 13 36



cream CC 1620
Art. No. 1 13 39



beige CC 1720
Art. No. 1 13 60



grey CC 1830
Art. No. 1 13 37



grey CC 1840
Art. No. 1 13 62

Die Farbmuster geben den ausgehärteten Zustand der Produkte wieder.
Drucktechnische Farbabweichungen vorbehalten.

The colour samples show the cured state of products.
Difference of colour due to printing alterations.

Zur Beachtung: Vorstehende Angaben wurden nach dem aktuellen Stand der Entwicklung und Anwendungstechnik unserer Firma erstellt. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Einflussfaktoren können diese Angaben sowie sonstige mündliche oder schriftliche anwendungstechnische Hinweise nur unverbindlichen Charakter aufweisen. Der Verwender ist im Einzelfall verpflichtet, eigene Versuche und Prüfungen durchzuführen; hierzu zählt insbesondere das Ausprobieren des Produktes an unauffälliger Stelle oder die Anfertigung eines Musters. Unser Technisches Merkblatt ist zwingend zu beachten (www.akemi.de).

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 Sheet is mandatory (www.akemi.com).

AKEMI®

EVERCLEAR 300

Colle à 2 composants pour la pierre, la céramique et le composite de quartz, séchage rapide, résistante à l'intempéries
Snelhardende, weersbestendige 2-componentenlijm voor voor steen, keramiek en Quartz composiet

Domaine d'utilisation :

- pour coller durablement la pierre, le composite de quartz et les grandes surfaces de céramique (p. ex. Dekton®, Lapitec®, Neolith®, Laminam®) à l'extérieur comme à l'intérieur

Caractéristiques importantes :

- ne jaunit quasiment pas
- exempte de COV
- sa consistance souple et crémeuse permet de l'utiliser pour les collages verticaux de joints visibles
- différents coloris (CC)
- large joint de collage possible

Toepassing:

- voor het duurzaam verlijmen van steen, keramiek en grootformaat keramische platen (bijv. Dekton®, Lapitec®, Neolith®, Laminam®) in binnen- en buitenbereik

Belangrijkste eigenschappen:

- vrijwel vergelingsvrij
- VOC-vrij
- cremig-zachte consistentie maakt ook verticaal lijmen van zichtvoegen mogelijk
- verschillende kleuren volgens Colour Code (CC)
- bredere lijmvoggen zijn mogelijk

Comparaison de diverses colles de couleur à 2 composants en cartouche

Caractéristiques / Eigenschappen	EVERCLEAR 300	AKEPOX 5010 COLOURED	EVERCLEAR 510
Base chimique Chem. basis	Polyuréthane 2C 2-C Polyurethaan	Epoxyde 2C 2-C Epoxy	Polyuréthane 2C 2-C Polyurethaan
Rapport de mélange (en fonction du volume) Mengverhouding (volgens volume)	2:1	2:1	1:1
Conditionnement Verpakking	cartouche de 400 ml 400 ml cartouche	cartouche de 400 ml 400 ml cartouche	boîte + tube / cartouche blik + tube / huls
Temps de traitement / Verwerkingstijd	6-8 min	20-30 min	10-12 min
Transportable après / Transporteerbaar naar	1 h	6-8 h	2 h
Chargeables et usinables après / Veerkrachtig en werkbaar	2-3 h	12-16 h	6 h
Résistante aux intempéries (céramique) cycle de gel-dégel Weersbestendigheid (Keramiek) vorst-dauw-cyclus	oui ja	oui ja	oui ja
Jaunissement / Vergeling	non / nee	minime / gering	non / nee
Coloris Kleur	beaucoup (voir les champs de couleur ci-dessous) vele (zie onderstaande kleurvelden)	beaucoup vele	transparent transparant
Polissabilité / Polierbaarheid	bonne / goed	très bonne / zeer goed	très bonne / zeer goed
Consistance Consistentie	crémeuse-résistante au fluage cremig-standvast	semblable au gel gel-achtig	semblable au gel gel-achtig
Stabilité du stockage Opslag	12 mois 12 maanden	24 mois 24 maanden	12 mois 12 maanden
Domaine d'utilisation / Toepassingen			
Céramique à l'extérieur / à l'intérieur Keramiek buiten / binnen	oui ja	oui ja	oui ja
Pierres dures à l'extérieur / à l'intérieur Hardgesteente buiten / binnen	oui ja	oui ja	oui ja
Matériaux clairs, blancs Lichte, witte materialen	très bonne zeer goed	sous réserves beperkt	très bonne zeer goed
Comblage max. des fentes max. voegbreedte	3-5 mm	<2 mm	1 mm
Utilisation sur des supports à humidité résiduelle Gebruik op restvochtige materialen	non nee	oui ja	non nee

De verschillende 2-componenten cartouche-lijmen op een rij

Formes livrées EVERCLEAR 300

Emballage:	cartouche de 400ml
Unité d'emballage:	6 pièces
Réf. / Code Couleur:	voir les champs de couleur

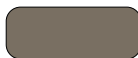
Accessoires	Buses mélangeuses MCH 10-18 T	réf. 1 06 65
400 ml cartouche:	Pistolet métallique 1:1 / 2:1 - manuel	réf. 1 06 34



grey CC 1850
Art. No. 1 13 40



grey CC 1875
Art. No. 1 13 38



khaki CC 1900
Art. No. 1 13 61

Verpakking EVERCLEAR 300

Verpakking:	400 ml huls
Verzendenheid:	6 stuks
Art.nr./colour codes:	zie kleurvelden

Toebereiden	Mengkoppen MCH 10-18 T	art. nr. 1 06 65
400 ml huls:	Metaal pistool 1:1 / 2:1 - manueel	art. nr. 1 06 34



khaki CC 1920
Art. No. 1 13 41



brown CC 2050
Art. No. 1 13 42



brown CC 2060
Art. No. 1 13 64

Les échantillons de couleur montrent le produit à l'état durci.
Sous réserve de modification des couleurs lors de l'impression de ce tableau.

De kleurstenen geven de uitgeharde kleurtoestand weer.
Druktechnische kleurverschillen onder voorbehoud.

A respecter: Les indications suivantes ont été générées conformément au niveau actuel de la technique de développement et d'application de notre entreprise. En raison du grand nombre de facteurs d'influence différents, ces indications, tout comme les instructions écrites ou orales relatives à la technique d'application, ne peuvent être faites que sans garantie. L'utilisateur est obligé au cas par cas de réaliser ses propres essais et contrôles; en font partie en particulier l'essai du produit sur un endroit discret ou la réalisation d'un échantillon. Notre fiche technique doit absolument être respectée (www.akemi.com).

Let op: Bovenstaande informatie werd opgesteld naar de nieuwste stand van ontwikkeling en gebruikstechniek van onze firma. Op grond van een groot aantal verschillende invloedsfactoren tonen deze aanwijzingen evenals andere mondelinge of schriftelijke gebruikstechnische aanwijzingen een niet bindend karakter. De gebruiker is daarom verbonden zelf verzoeken en proeven uit te voeren; hierbij geldt in het bijzonder het uitproberen van het product op een onopvallende plaats of het maken van een staal. Technische toelichtingen naleven (www.akemi.com).

AKEMI®

EVERCLEAR 300

Adhesivo de 2 componentes de endurecimiento rápido, resistente a la intemperie para piedra, cerámica y piedra de cuarzo compuesto

Colla 2C a rapido indurimento e resistente agli agenti atmosferici, per pietra, ceramica e quarzo composto

Campo de aplicación:

- para el pegado duradero de piedra, piedra de cuarzo compuesto y cerámicas de gran tamaño (por ejemplo Dekton®, Lapitec®, Neolith®, Laminam®) en exteriores e interiores

Propiedades importantes:

- casi sin amarillear
- libre de COV
- la consistencia cremosa y suave permite el uso para juntas visibles en zonas verticales
- distintos colores (CC)
- también apto para juntas de pegado más anchas

Applicazione:

- per l'incollaggio permanente, delle pietre, quarzo composto e ceramiche con grandi dimensioni (p.e. Dekton®, Lapitec®, Neolith®, Laminam®) per uso interno ed esterno

Caratteristiche importanti:

- quasi non ingiallisce
- senza VOC
- la consistenza cremosa - morbida permette dei incollaggi verticali dei giunti visibili
- colori diversi (CC)
- fattibile di incollare fessure larghe

Comparación de distintos pegamentos 2C de color en cartuchos

Paragone dei vari colle 2C colorati nei cartucce

Propiedades / Caratteristiche	EVERCLEAR 300	AKEPOX 5010 COLOURED	EVERCLEAR 510
Base química Base chimica	2C Poliuretano 2C-Poliuretano	2C Epoxi 2C Epoxid	2C-Poliuretano 2C-Poliuretano
Proporción de mezcla (por volumen) Proporzione di miscela (per Volume)	2:1	2:1	1:1
Envase Confezione	cartucho de 400 ml cartuccia da 400 ml	cartucho de 400 ml cartuccia da 400 ml	bote + tubo / cartucho barattolo + tubetto / cartuccia
Tempo de trabajo / Tempo lavorabile	6-8 min	20-30 min	10-12 min
Transportable después / Trasportabile dopo	1 h	6-8 h	2 h
Cargable y trabajable después / Caricabile e lavorabile dopo	2-3 h	12-16 h	6 h
Resistencia a la intemperie (cerámica) ciclo helada/deshelar Resistenza agli agenti atmosferici (Ceramica) Ciclo gelo-rugiada	si si	si si	si si
Amarilleamiento / Ingallimento	no / no	poco / poco	no / no
Color Colore	muchos (ver los campos de color en la página 2+3) tanti (vedere i campi di colore pagina 2+3)	muchos tanti	transparente trasparente
Capacidad para pulir / Abilità per lucidare	buena / buona	muy buena / ottima	muy buena / ottima
Consistencia Consistenza	cremosa-estable cremosa-stabile	gelatinosa gel	gelatinosa gel
Estabilidad de almacenamiento Stabilità di stoccaggio	12 meses 12 mesi	24 meses 24 mesi	12 meses 12 mesi
Campo de aplicación / Applicazione			
Cerámica exteriores / interiores Ceramica esterna / interna	si si	si si	si si
Piedras duras exteriores / interiores Pietra dura esterna / interna	si si	si si	si si
Materiales claros, blancos Materiali chiari, bianchi	muy bueno ottimo	limitado limitato	muy bueno ottimo
Máx. puente sobre la junta Max. riempimento fessura	3-5 mm	<2 mm	1 mm
Uso en piedras ligeramente húmedas Impiego su pietre leggermente umide	no no	si si	no no

Forma de envío

EVERCLEAR 300

Envase: cartucho de 400 ml
 Unidad de venta: 6 piezas
 No. de ref. / Colour Codes: ver los campos de color en la página 2+3

Accesorios

cartucho de 400 ml: Boquilla de mezcla MCH 10-18 T Art.-No. 1 06 65

Pistola de metal 1:1 / 2:1 manual Art.-No. 1 06 34

Confezione

EVERCLEAR 300

Imballaggio: cartuccia da 400 ml
 Unità de sped.: 6 pezzi
 Art.-Nr. /Codici colori: vedere i campi di colore pagina 2+3

Accessori

Miscelatore MCH 10-18 T Art.-Nr. 1 06 65

Pistola in metallo 1:1 / 2:1 - manuale Art.-Nr. 1 06 34

Las muestras de color enseñan a los productos en su estado endurecido. Los colores reales pueden diferir levemente a los colores impresos.

I modelli di colore mostrano lo stato indurito dei prodotti. Variazioni di colore tipografiche riservato

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).

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).