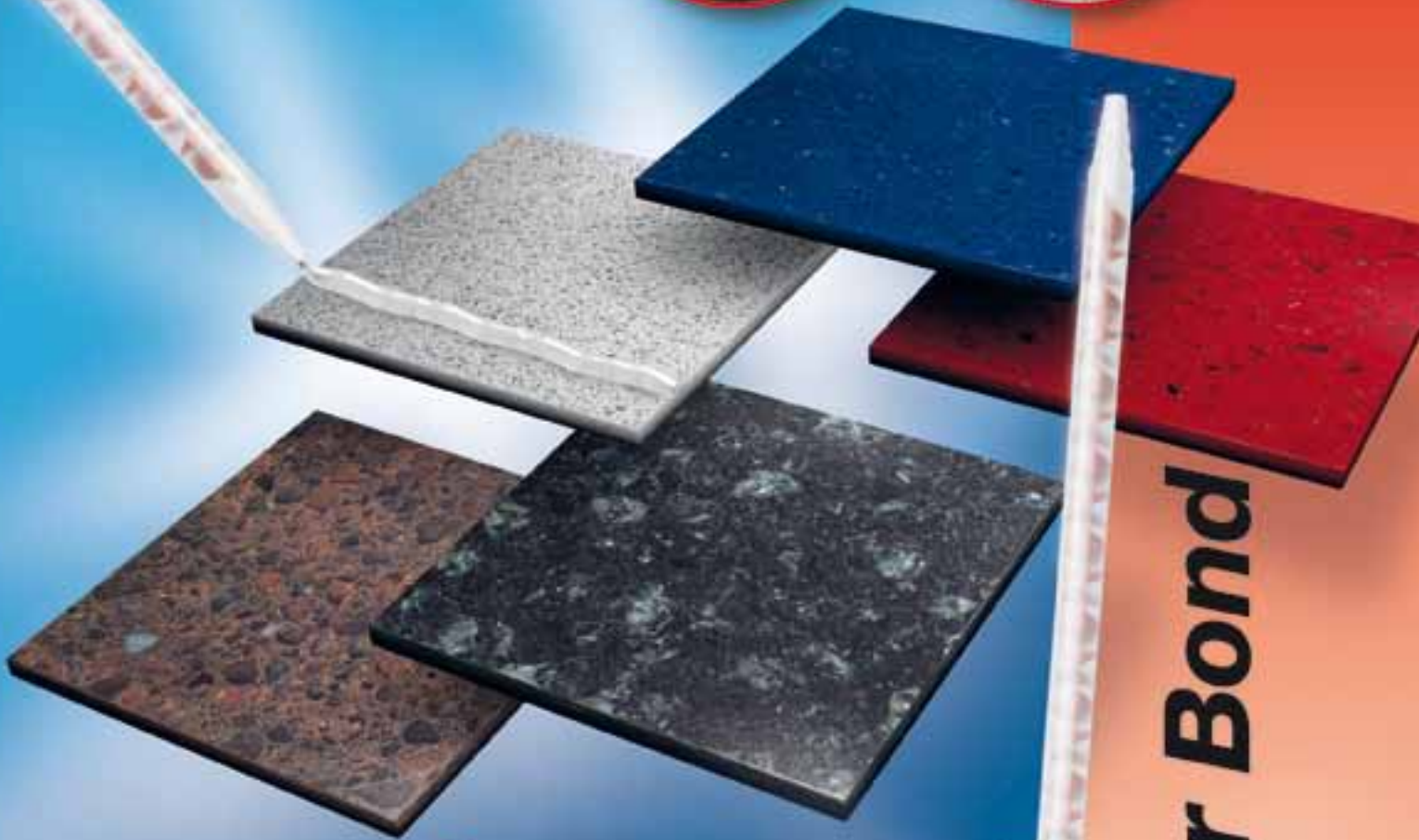


Colour Matching System = Colour Bond + Composit

+50 Colours

AKEMI®



Colour Bond



AKEMI®

COLOUR BOND

2-K-Kartuschen-Kleber auf Basis Epoxyacrylat in über 50 Farben

2-component cartridge adhesive on the basis of epoxy acrylate in more than 50 colours

Einsatzgebiet

- Zum Verkleben von Engineered Stone (Engineered Marble, Engineered Quartz, sonstige Kompositgesteine). Farblich abgestimmtes Komplettsystem (AKEMI® COLOUR MATCHING SYSTEM) mit AKEMI® COMPOSIL Dichtstoff für die elastische Verfügung.
- Farbzuordnungstabellen (Colour Charts): www.akemi.de/ColourCharts. Über 50 COLOUR BOND-Farben abgestimmt auf die Engineered Stone aller namhafter Hersteller (Silestone, Caesarstone, Zodiaq, Technistone, Quarella, Cambria, Okite, Compac, Diresco, Hanstone, etc.)
- Für Gehrungen, Aufdopplungen und Anwendung im V-Grooving-Verfahren
- Cremig-weiche, leicht gelartige Konsistenz ermöglicht den Einsatz auf horizontalen und vertikalen Klebeflächen
- Für hauchdünne (unsichtbare) Klebefugen
- auch für Naturstein geeignet

Eigenschaften

- sehr schnelle Aushärtung (20 - 30 Min. bei 20°C)
- Basis Epoxyacrylat, daher sehr schnelle und hohe Anfangsfestigkeit
- geschmeidig-weiche Konsistenz ermöglicht eine leichte Verarbeitung im waagrechten und senkrechten Bereich
- UV-stabilisiert
- hervorragende Polierfähigkeit
- Kartuschensystem: Ready-to-use in der passenden Farbe mit maximaler Anwendungssicherheit (fehlerfreies Dosieren und Mischen) und hohe Wirtschaftlichkeit (schnelles Verarbeiten ohne Kleberüberschuss)

Wettbewerbsvorteile

- Einzigartige Farbauswahl: über 50 Farben für alle wichtigen Engineered Stone
- Farblich abgestimmtes Komplettsystem (AKEMI® COLOUR MATCHING SYSTEM) mit AKEMI® Comosil Dichtstoff für die elastische Verfügung.
- keine Geruchsbelästigung
- zieht keine Fäden bei der Verarbeitung
- COLOUR BOND-Kleber wird perfekt ergänzt durch AKEMI® MIXBOND in Farben. MIXBOND-Kleber können miteinander vermischt werden und auch in Kleinstmengen wiederholgenau eingestellt werden (Farbrezepturen für Engineered Stone und Naturstein unter www.akemi.de).
- Zur perfekten Pflege von Kompositgestein: AKEMI® QUARTZ CARE empfohlen von führenden Marken wie Silestone oder Eco

Lieferformen

AKEMI® COLOUR BOND

Verpackung:	250ml Kartusche	
Versandeinheit:	6 Stück	
Art.-Nr./Colour Codes:	siehe Farbtafel auf der Rückseite	
Zubehör:	Mischdüsen MFHX 08-18 (10:1)	Art.-Nr. 1 05 52
	Metallpistole - manuell (10:1)	Art.-Nr. 1 40 30
	Skelettpistole MR200X-manuell (10:1)	Art.-Nr. 1 40 29

Areas of application

- Used for bonding engineered stone (engineered marble, engineered quartz and various kinds of composite stone). Complete colour-coordinated system (AKEMI® COLOUR MATCHING SYSTEM) together with AKEMI® COMPOSIL Sealant for the elastic grouting.
- Colour allocation charts (Colour Charts): www.akemi.com/ColourCharts. More than 50 COLOUR BOND colours to match the engineered stone of all major manufacturers (Silestone, Caesarstone, Zodiaq, Technistone, Quarella, Cambria, Okite, Compac, Diresco, Hanstone, etc.)
- For mitre joints, doubling up stone and applications using the V-grooving process
- The creamy-white, slightly jelly-like consistency allows application to horizontal as well as vertical surfaces
- For extremely thin (invisible) bonding joints
- Also suitable for natural stone

Properties

- Very fast hardening (20 - 30 min. at 20°C)
- Based on epoxy acrylate, therefore very fast and high initial strength
- Smooth, soft consistency enables easy application in horizontal as well as vertical positions
- UV stabilised
- Excellent polishing properties
- Cartridge system: ready-to-use in the right colour with a maximum of application reliability (exact dosage and mixing) and very economical (fast handling and with no surplus adhesive)

Competitive advantages

- Unique selection of colours: more than 50 colours for all major kinds of engineered stone
- Complete colour-coordinated system (AKEMI® COLOUR MATCHING SYSTEM) using AKEMI® Comosil Sealant for the elastic grouting.
- No unpleasant odours
- No strands of adhesive when working with it
- COLOUR BOND adhesive is complemented perfectly by AKEMI® MIXBOND in colours. MIXBOND adhesives can be mixed with one another and even the smallest amounts can be exactly reproduced (colour formula for engineered stone and natural stone at www.akemi.com)
- For the perfect care of composite stone: AKEMI® QUARTZ CARE, recommended by leading brands such as Silestone and Eco

Packaging

AKEMI® COLOUR BOND

Container:	250ml cartridges	
Sales units:	6 cartridges	
Article no./Colour Codes:	see colour chart on the reverse side	
Accessories:	MFHX mixing nozzles 08-18 (10:1)	Art. no. 1 05 52
	Metal gun - manual (10:1)	Art. no. 1 40 30
	Skeleton gun MR200X-manual (10:1)	Art. no. 1 40 29

AKEMI®

COLOUR BOND

Adhesivo de 2 componentes en el cartucho a base de epoxi acrilato en más de 50 colores
Adesivo a cartuccia bi-componente a base di epossiacrilato in oltre 50 colori

Campo de aplicación

- Para pegar Engineered Stone (Engineered Marble, Engineered Quartz, otras piedras compuestas). Sistema completo con colores sincronizados (AKEMI® COLOUR MATCHING SYSTEM) con AKEMI® Sellante COMPOSIL para juntas de unión elásticas.
- Tablas de asignación de colores (Colour Charts): www.akemi.com/ColourCharts. Más de 50 colores COLOUR BOND sincronizados con los Engineered Stone de todos los fabricantes de gran renombre (Silestone, Caesarstone, Zodiaq, Technistone, Quarella, Cambria, Okite, Compac, Diresco, Hanstone etc.)
- Para ingletes, elevaciones y para la aplicación en la tecnología de V-Grooving
- La consistencia cremosa-suave, ligeramente gelatinosa posibilita la aplicación en superficies de pegado horizontales y verticales
- Para juntas de pegado finísimas (invisibles)
- También apto para piedras naturales

Características

- endurecimiento muy rápido (20-30 min. a 20°C)
- a base de epoxi acrilato, por eso una solidez inicial muy rápida y alta
- la consistencia suave-blanda posibilita un trabajo fácil en sectores horizontales y verticales
- estabilizado a los rayos UVA
- excelente capacidad de pulido
- sistema de cartuchos: Listo-para-el uso en el color justo con seguridad de aplicación máxima (dosificación y mezcla correcta) y alta rentabilidad (trabajo rápido sin adhesivo sobrante)

Ventajas de competencia

- Selección de color única: Más de 50 colores para todos los importantes Engineered Stone
- Sistema completo con colores sincronizados (AKEMI® COLOUR MATCHING SYSTEM) con AKEMI® Sellante Comosil para juntas de unión elásticas.
- No hay molestia por los malos olores
- No deja hilachas en la aplicación
- Adhesivo COLOUR BOND es perfectamente complementado por AKEMI® MIXBOND en colores. Los adhesivos MIXBOND se pueden mezclar el uno con el otro y también se pueden repetir exactamente en cantidades pequeñas (formulaciones de color para Engineered Stone y piedras naturales bajo www.akemi.com).
- Para el cuidado perfecto de piedras compuestas: AKEMI® QUARTZ CARE recomendado por marcas destacadas como Silestone o Eco

Forma de envío AKEMI® COLOUR BOND

Envase:	cartucho de 250 ml	
Unidad de venta:	6 piezas	
No. de réf./Colour Codes:	véase la tabla de color al dorso de la página	
Accesorios:	Boquillas mezcladora MFHX 08-18 (10:1)	No. de réf. 1 05 52
	Pistola metálica manual (10:1)	No. de réf. 1 40 30
	Pistola esquelética MR200X manual (10:1)	No. de réf. 1 40 29

Campo di applicazione

- Per incollare Engineered Stone (Engineered Marble, Engineered Quartz, altre pietre composite). Sistema completo coordinabile nel colore (AKEMI® COLOUR MATCHING SYSTEM) con AKEMI® Sellante COMPOSIL per stuccatura elastica di giunti.
- Tabelle di abbinamento del colore (Colour Charts): www.akemi.com/ColourCharts. Oltre 50 colori COLOUR BOND coordinabili con Engineered Stone di tutti i produttori noti (Silestone, Caesarstone, Zodiaq, Technistone, Quarella, Cambria, Okite, Compac, Diresco, Hanstone, ecc.)
- Per smussi, raddoppi e applicazione nel processo V-grooving
- La consistenza morbida-cremosa, leggermente gelatinosa consente l'uso su superfici orizzontali e verticali
- Per giunzioni sottilissime (invisibili)
- indicato anche per pietra naturale

Caratteristiche

- Indurimento rapidissimo (20-30 min. a 20°C)
- A base di epossiacrilato, quindi presa iniziale rapidissima ed elevata
- La consistenza fluido-morbida consente di lavorare facilmente su superfici orizzontali e verticali
- stabilizzato contro i raggi UV
- eccellente lucidabilità
- Sistema a cartuccia: ready-to-use nel colore adatto con la massima sicurezza d'uso (dosaggio e miscelatura perfetti) e grande economicità (lavorazione rapida senza adesivo in eccesso)

Vantaggi concorrenziali

- Scelta esclusiva dei colori: oltre 50 colori per tutte le principali Engineered Stone
- Sistema completo coordinabile nel colore (AKEMI® COLOUR MATCHING SYSTEM) con AKEMI® Comosil Sigillante per stuccatura elastica di giunti.
- nessun odore fastidioso
- non filoso durante la lavorazione
- L'adesivo COLOUR BOND si integra perfettamente al colore con AKEMI® MIXBOND. Gli adesivi MIXBOND sono miscelabili a vicenda e si possono utilizzare anche in quantità minime in modo ripetitivo (le ricette dei colori per Engineered Stone e pietra naturale sono presenti all'indirizzo www.akemi.com).
- Per una cura perfetta di pietre composite: AKEMI® QUARTZ CARE raccomandato dalle migliori marche come Silestone o Eco

Confezione AKEMI® COLOUR BOND

Imballo:	cartuccia da 250 ml	
Unità di spedizione:	6 pezzi	
Art. N. /Codici colori:	Vedere tabella delle tonalità sul retro	
Accessori:	Ugelli miscelatori MFHX 08-18 (10:1)	Art. N. 1 05 52
	Pistola metallica manuale (10:1)	Art. N. 1 40 30
	Pistola a stelo MR 200X (10:1)	Art. N. 1 40 29

COLOUR BOND

2K-KARTUSCHEN-KLEBER

							
transparent CC 2200 Art. No. 4 60 91	white CC 1120 Art. No. 4 70 13	white CC 1130 Art. No. 4 70 14	white CC 1100 Art. No. 4 70 11	white CC 1140 Art. No. 4 70 15	cream CC 1620 Art. No. 4 70 63	cream CC 1640 Art. No. 4 70 65	cream CC 1630 Art. No. 4 70 64
							
cream CC 1600 Art. No. 4 70 61	cream CC 1650 Art. No. 4 70 66	cream CC 1660 Art. No. 4 70 67	cream CC 1670 Art. No. 4 70 68	grey CC 1815 Art. No. 4 70 83	grey CC 1840 Art. No. 4 70 85	grey CC 1830 Art. No. 4 70 84	grey CC 1805 Art. No. 4 70 82
							
grey CC 1800 Art. No. 4 70 81	grey CC 1850 Art. No. 4 70 86	grey CC 1860 Art. No. 4 70 87	grey CC 1870 Art. No. 4 70 88	grey CC 1880 Art. No. 4 70 89	black CC 1020 Art. No. 4 70 03	black CC 1010 Art. No. 4 70 02	black CC 1000 Art. No. 4 70 01
							
black CC 1030 Art. No. 4 70 04	black CC 1040 Art. No. 4 70 05	beige CC 1720 Art. No. 4 70 73	beige CC 1725 Art. No. 4 70 76	beige CC 1705 Art. No. 4 70 74	beige CC 1735 Art. No. 4 70 77	beige CC 1700 Art. No. 4 70 71	beige CC 1710 Art. No. 4 70 72
							
beige CC 1715 Art. No. 4 70 75	beige CC 1750 Art. No. 4 70 78	beige CC 1760 Art. No. 4 70 79	beige CC 1770 Art. No. 4 70 80	khaki CC 1960 Art. No. 4 70 97	khaki CC 1950 Art. No. 4 70 96	khaki CC 1920 Art. No. 4 70 93	khaki CC 1930 Art. No. 4 70 94
							
khaki CC 1900 Art. No. 4 70 91	khaki CC 1940 Art. No. 4 70 95	brown CC 2010 Art. No. 4 71 02	brown CC 2040 Art. No. 4 71 05	brown CC 2030 Art. No. 4 71 04	brown CC 2050 Art. No. 4 71 06	brown CC 2000 Art. No. 4 71 01	brown CC 2060 Art. No. 4 71 07
							
blue CC 1510 Art. No. 4 70 52	red CC 1230 Art. No. 4 70 24	red CC 1200 Art. No. 4 70 21	red CC 1220 Art. No. 4 70 23				

CC = Colour Code; Art. No. = Article Number

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

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

⊗ Las muestras de los colores reflejan los productos en el estado endurecido. Diferencias de color a base de la implementa y salvo modificación.

⊗ I campioni dei colori corrispondono allo stato indurito del prodotto. Ci possono essere delle differenze in confronto ai colori stampati sul depliant.

AKEMI chemisch technische Spezialfabrik GmbH
Lechstraße 28 · D-90451 Nürnberg · Germany

Tel.: +49(0)911-64 29 60

Fax: +49(0)911-64 44 56

E-mail: info@akemi.com

Internet: www.akemi.com

AKEMI®

COLOUR CHARTS:
www.akemi.com/ColourCharts

