

**AKEPOX
Panel Adhesive 7030**

Foamboard

Porcelain/Stone



 **Fast Curing**

**AKEPOX
PANEL ADHESIVE 7030**



Komponente A

Komponente B

**AKEPOX
Panel Adhesive
7030**
3:1

2K-Epoxyharzkleber
• für flächige Verklebungen von Stein/Keramik mit Leichtbauplatten • schnell härtend (2 Std.) • cremig • grau

Epoxy-based 2-component adhesive
• for area surface bonding of stone/ceramic with lightweight panels • fast hardening (2 h) • creamy • grey

Pegamento de 2 componentes a base de resina epoxídica
• para el pegado de superficies de piedra/cerámica con paneles ligeros • endurecimiento rápido (2 horas) • cremoso • gris

Cola epóxida de 2 componentes a base de resina epoxídica
• para colagem de superfícies de pedra/cerâmica com painéis leves • endurecimento rápido (2 horas) • cremoso • cinza

Adesivo a 2 componentes di resina epossidica
• per l'incollaggio piano di pietra/ceramica con pannelli leggeri • indurimento rapido (2 ore) • cremoso • grigio

AKEMI GmbH
Lechstr. 28
90451 Nürnberg
Germany

**AKEPOX
Panel Adhesive
7030**
3:1

2K-Epoxyharzkleber
• für flächige Verklebungen von Stein/Keramik mit Leichtbauplatten • schnell härtend (2 Std.) • cremig • grau

Epoxy-based 2-component adhesive
• for area surface bonding of stone/ceramic with lightweight panels • fast hardening (2 h) • creamy • grey

Pegamento de 2 componentes a base de resina epoxídica
• para el pegado de superficies de piedra/cerámica con paneles ligeros • endurecimiento rápido (2 horas) • cremoso • gris

Cola epóxida de 2 componentes a base de resina epoxídica
• para colagem de superfícies de pedra/cerâmica com painéis leves • endurecimento rápido (2 horas) • cremoso • cinza

Adesivo a 2 componentes di resina epossidica
• per l'incollaggio piano di pietra/ceramica con pannelli leggeri • indurimento rapido (2 ore) • cremoso • grigio

AKEMI GmbH
Lechstr. 28
90451 Nürnberg
Germany

**AKEPOX
Panel Adhesive
7030**
3:1

2K-Epoxyharzkleber
• für flächige Verklebungen von Stein/Keramik mit Leichtbauplatten • schnell härtend (2 Std.) • cremig • grau

Epoxy-based 2-component adhesive
• for area surface bonding of stone/ceramic with lightweight panels • fast hardening (2 h) • creamy • grey

Pegamento de 2 componentes a base de resina epoxídica
• para el pegado de superficies de piedra/cerámica con paneles ligeros • endurecimiento rápido (2 horas) • cremoso • gris

Cola epóxida de 2 componentes a base de resina epoxídica
• para colagem de superfícies de pedra/cerâmica com painéis leves • endurecimento rápido (2 horas) • cremoso • cinza

Adesivo a 2 componentes di resina epossidica
• per l'incollaggio piano di pietra/ceramica con pannelli leggeri • indurimento rapido (2 ore) • cremoso • grigio

AKEMI GmbH
Lechstr. 28
90451 Nürnberg
Germany

**AKEPOX
Panel Adhesive
7030**
3:1

2K-Epoxyharzkleber
• für flächige Verklebungen von Stein/Keramik mit Leichtbauplatten • schnell härtend (2 Std.) • cremig • grau

Epoxy-based 2-component adhesive
• for area surface bonding of stone/ceramic with lightweight panels • fast hardening (2 h) • creamy • grey

Pegamento de 2 componentes a base de resina epoxídica
• para el pegado de superficies de piedra/cerámica con paneles ligeros • endurecimiento rápido (2 horas) • cremoso • gris

Cola epóxida de 2 componentes a base de resina epoxídica
• para colagem de superfícies de pedra/cerâmica com painéis leves • endurecimento rápido (2 horas) • cremoso • cinza

Adesivo a 2 componentes di resina epossidica
• per l'incollaggio piano di pietra/ceramica con pannelli leggeri • indurimento rapido (2 ore) • cremoso • grigio

AKEMI GmbH
Lechstr. 28
90451 Nürnberg
Germany

**AKEPOX
Panel Adhesive
7030**
3:1

2K-Epoxyharzkleber
• für flächige Verklebungen von Stein/Keramik mit Leichtbauplatten • schnell härtend (2 Std.) • cremig • grau

Epoxy-based 2-component adhesive
• for area surface bonding of stone/ceramic with lightweight panels • fast hardening (2 h) • creamy • grey

Pegamento de 2 componentes a base de resina epoxídica
• para el pegado de superficies de piedra/cerámica con paneles ligeros • endurecimiento rápido (2 horas) • cremoso • gris

Cola epóxida de 2 componentes a base de resina epoxídica
• para colagem de superfícies de pedra/cerâmica com painéis leves • endurecimento rápido (2 horas) • cremoso • cinza

Adesivo a 2 componentes di resina epossidica
• per l'incollaggio piano di pietra/ceramica con pannelli leggeri • indurimento rapido (2 ore) • cremoso • grigio

AKEMI GmbH
Lechstr. 28
90451 Nürnberg
Germany

AKEPOX PANEL ADHESIVE 7030

2K-Epoxid-Klebstoff zur flächigen Paneel- und Sandwich-Verklebung.

Colle époxy à 2 composants pour le collage de surface des panneaux et sandwich.

2K-Epoxylijm voor het verlijmen van paneel- en sandwich constructies.

Einsatzgebiet:

- speziell entwickelt zur Verklebung von Dünnkeramik sowie Natur- und Kunststein auf zementbeschichteten Hartschaumplatten
- hervorragend für Sandwich-Verklebungen (GFK-beschichtete Aluwaben) geeignet
- ermöglicht eine schnelle Weiterverarbeitung der Werkstücke
- ideal für horizontale und vertikale Anwendungen geeignet

Wichtige Eigenschaften:

- cremig-standfeste Konsistenz
- sehr hohe Klebkraft
- hohe Formbeständigkeit
- leicht verarbeitbar
- sehr schnelle Aushärtung (ca. 2-4 h)
- geringer Schwund
- u.a. geeignet für Keramik, Holz, Zement, Styropor, GFK, Natur- und Kunststein

Verpackung	Versandeinheit	Art.-Nr.
3 kg Einheit	1	115 93

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 Modells. Unser Technisches Merkblatt ist zwingend zu beachten (www.akemi.de).

Domaine d'utilisation:

- spécialement conçu pour le collage de céramiques fines ainsi que de la pierre naturelle et artificielle sur les panneaux de construction en mousse dure revêtus de ciment
- parfaitement adapté pour les collages sandwich (panneaux alvéolaires en aluminium revêtus de PRV)
- permet un traitement ultérieur rapide des pièces
- idéal pour les applications horizontales et verticales

Propriétés importantes:

- consistance crémeuse stable
- pouvoir adhésif très élevé
- haute stabilité dimensionnelle
- ouvrabilité facile
- durcissement très rapide (env. 2-4 h)
- peu de retrait
- adapté aussi pour la céramique, le bois, le ciment, le polystyrène, PRV, la pierre naturelle et artificielle

Emballage	Unité d'emballage	N° art.
3 kg unité	1	115 93

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).

Gebruik:

- speciaal ontwikkeld voor het verlijmen van dunne keramiek en/of natuursteen op gecementeerde hardschuimpanelen
- uitstekend geschikt voor sandwichverlijming (GFK-gecoate aluminium honingraat)
- snelle doorharding maakt een snelle verdere bewerking van de werkstukken mogelijk
- zowel voor horizontale als verticale toepassingen

Belangrijke kenmerken:

- cremige en stabiele consistentie
- zeer hoge kleefkracht
- hoge vormvastheid
- eenvoudig te verwerken
- zeer snelle uitharding (ca. 2-4 uur)
- geen tot lage krimp
- geschikt voor o.a. keramiek, hout, cement, piepschuim, GFK, natuur- en kunststeen

Verpakking	Verzendeenheid	Art.-nr.
3 kg Set	1	115 93

Let op: Bovenstaande informatie werd opgesteld naar de nieuwste stand van ontwikkeling en gebruikstechniek van onze firma. Op grond van een groot aantal verschillende invloedfactoren tonen deze aanwijzingen evenals andere mondelinge of schriftelijke gebruikstechnische aanwijzingen een niet bindend karakter. De gebruiker is daarom verboden 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).

2K-epoxy adhesive for surface area panel- and sandwich bonding.

Pegamento de 2 componentes a base de resina epoxi para el pegado de superficies en paneles y tipo sándwich.

Adesivo epossidico bi-componente per l'incollaggio di pannelli piani e a sandwich.

Area of application:

- especially developed for bonding of thin ceramics as well as natural and artificial stone on cement-coated rigid foam building boards
- excellently suited for sandwich bonding (GRP-coated aluminium honeycomb boards)
- allows fast further processing of the workpieces
- ideal for horizontal and vertical applications

Important properties:

- creamy stable consistency
- very high bonding power
- high dimensional stability
- easy workability
- very fast hardening (approx. 2-4 h)
- low shrinkage
- also suitable for ceramics, wood, cement, polystyrene, GRP, natural and artificial stone

Packaging	Sales Unit	Art.-No.
3 kg unit	1	115 93

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).

Campo de aplicación:

- especialmente desarrollado para pegar cerámica fina así como piedra natural y artificial a placas de espuma dura recubiertas de cemento
- excelentemente apto para el pegado tipo sándwich (panel de aluminio recubiertos de PRFV)
- permite un procesamiento rápido posterior de las piezas
- ideal para aplicaciones horizontales y verticales

Características principales:

- consistencia cremosa estable
- una fuerza adhesiva muy alta
- gran estabilidad de forma
- fácil de trabajar
- endurecimiento muy rápido (aprox. 2-4 horas)
- baja contracción
- apto para cerámica, madera, cemento, espuma de poliestireno, PRFV, piedra natural y artificial, entre otros

Envase	Unidad de venta	No. de ref.
3 kg unidad	1	115 93

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).

Campo di applicazione:

- sviluppato appositamente per l'incollaggio di ceramiche sottili e di pietre naturali e artificiali su pannelli in espanso rigido rivestiti in cemento
- eccellente per l'incollaggio a sandwich (pannelli alveolari in alluminio rivestiti in PRFV)
- permette un'ulteriore trattamento rapido dei pezzi
- ideale per applicazioni orizzontali e verticali

Caratteristiche principali:

- consistenza cremosa e stabile
- potere adesivo molto elevato
- elevata stabilità dimensionale
- facilità di lavorazione
- indurimento rapidissimo (circa 2-4 ore)
- ritiro molto ridotto
- adatto anche per ceramica, legno, cemento, polistirolo, PRFV, pietra naturale e artificiale, ecc.

Imballaggio:	Unità spedizione	Art.-Nr.
3 kg unità	1	115 93

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).