



D3

AKAGYPSUM PUTTY

GYPNUM BASE DRYWALL JOINT FILLER

Gypsum paste used for jointing between gypsum boards. Creating a homogeneous mortar ready for immediate use without any additives. Also can be used for repairing damaged concrete walls

COVERAGE

0.3 - 0.5 kg/1m² @ 1 mm thickness

SCOPE OF USE

- Horizontal and vertical gypsum board joints.
- Ceiling - wall intersection lines.
- Fixing the corner profiles and repair purposes.

COMPONENTS

Powder based component

INSTRUCTION OF USE

1. Pour the plaster into the water in a clean container according to the appropriate mixture ratio until it exceeds the water surface for one finger. After waiting for 2-3 minutes, mix at low speed with a mechanical mixer until achieving a good mixture.
2. Do not add water and gypsum to the pulped mortar.
3. Apply the first coat with mesh joint tape with a width of 10 cm to the joint by slightly pressing until it's filled completely.
4. After two hours, apply second coat of AKAGYPSUM PUTTY as a thin layer with a width of 20 cm, remove the residuals with a damp sponge and wait for at least 30 minutes to dry.
5. Apply third coat of AKAGYPSUM PUTTY as a thin layer with a width of 30 cm and slightly sand with a fine sand paper after it's dried.
6. Fill all of the screw heads with AKAGYPSUM PUTTY with at least two coats.
7. After filling application is completed, do not perform perforation or breaking processes on the surface.

STORAGE AND SHELF LIFE

D3 should be stored at temperatures between 10°C and 35°C in closed packaging. D3 has a shelf life of 12 months from the date of manufacture, the storage area should be dry, well ventilated and away from any source of heat or direct sunlight. If these requirements are breached, the Technical Department of ALAKABER should be called for assistance.

AVAILABLE SIZES

20 KG

TECHNICAL INFORMATION

Product appearance	Very fine white color powder
Packing	20 Kg. moisture-proof Puckett
Shelf life	12 months
Water ratio	Approx. 12 to 14 liters for 20 kg
Pot life	> 90 Minutes
Thickness	from 1mm Up to 5cm
Initial setting	> 120 Minute
Final setting	< 500 Minutes
Surface preparation for paint	after 4 hours
Paint application	after 4 hours
The full strength of putty	At 14 days
Coverage	Approx. 2 - 3 m ² / kg. / mm of thickness (based on substrate condition and roughness)
Application temperature	+ 5° C. to + 30° C.

FEATURES

- Best for internal areas before paint application.
- Pure white color for a premium finish (with super hiding power).
- Imported high-quality polymer for extra strength and long life.
- Extra fine powder with additives for a smooth finish and seamless application.
- Very high tensile adhesion.
- Easy to mix and apply. Manual or machine mix possible.
- High compressive, abrasion & water resistance
- Mate texture for the final surface is ready for paint application.
- No water curing required
- High coverages and maximum spread.
- Very low VOC and suitable for green building.

CAUTIONS

- Wash hands with plenty of water after handling.
- Use protective gloves / protective clothing / eye protection / face protection.
- In case of contact with eyes: Rinse your eyes cautiously with water for several minutes. If there is a lens remove it and continue to rinse.
- If eye irritation persists: Get medical advice / attention.

LEGAL DISCLAIMER

ALAKABER FOR CONSTRUCTION INDUSTRIES AND BUILDING MATERIALS makes every effort to ensure that any advice, suggestions, or information it provides is reliable and accurate. It cannot assume any direct or indirect liability arising from the use of its goods since it has no direct or continuous control over where or how its products are used, whether or not in line with any advice, specification, suggestion, or information provided by us. ALAKABER FOR CONSTRUCTION INDUSTRIES AND BUILDING MATERIALS has the right, at its discretion, to alter any of the parameters included in the technical data sheets without previous notice. Hard copies of the technical data sheets are printed once or twice a year, while our technical data sheets are constantly updated as a result of R&D advancements and fresh third-party testing; please visit our website for the most recent updates.

+962 78 670 1079

sales@akaberjo.com

Amman 711442, Jordan

11171, Hizam Ring Road, Abu Alandah



Made in Jordan صنع في الأردن

WWW.AKABERJO.COM

D3

معجونة أكاجيسكوت

معجونة جبسية لملء الفواصل بين الألواح الجبسية



معجونة جبسية تستخدم للربط بين ألواح الجبس. تقوم بعمل حشو متجانس جاهز للاستخدام الفوري دون أي إضافات. يمكن استخدامها أيضاً لإصلاح الجدران الخرسانية التالفة وأعمال الإصلاح العامة

التغطية

0.3 - 0.5 كغ لكل 1 متر مربع على سماكة 1 ملم

نطاق الاستخدام

- حشو وطلاء أفقية ورأسية للألواح الجبس.
- خطوط تقاطع الجدران في الأسقف.
- إصلاح الفواصل والزوايا وأعمال الإصلاح العامة.

المكونات

مكون واحد - مسحوق

تعليمات الاستخدام

1. طب المسحوق في الماء في وعاء نظيف حسب نسبة الخليط المناسبة حتى يتجاوز سطح الماء بإصبع واحد. بعد الانتظار لمدة 2-3 دقائق ، اخلط على سرعة منخفضة بخلاب ميكانيكي حتى تحصل على خليط جيد.
2. لا تقم بإضافة الماء والجبس إلى الخليط.
3. ضم الطبقة الأولى بشرط ربط شبكي بعرض 10 سم على المفصل بالضغط قليلاً حتى تمتلئ بالكامل.
4. بعد ساعتين ، ضم طبقة ثانية من معجونة أكاجيسكوت كطبقة رقيقة بعرض 20 سم ، قم بإزالة البقايا بأسفنج رطب وانتظر لمدة 30 دقيقة على الأقل حتى تجف.
5. ضم الطبقة الثالثة من معجونة أكاجيسكوت كطبقة رقيقة بعرض 30 سم وقم بالتنعيم قليلاً بورق رملي ناعم بعد تجفيفها.
6. املاً جميع رؤوس المراعي بطبقتين على الأقل من معجونة أكاجيسكوت.
7. بعد اكتمال تطبيق المعجونة ، لا تقم بإجراء عمليات ثقب أو كسر على السطح.

التخزين ومدة الاستخدام

يحفظ في درجة حرارة متوسطة (من 10 إلى 35 درجة مئوية) ويجب أن يكون مكان التخزين جاف وجيد التهوية وبعيداً عن أي مصدر للحرارة أو أشعة الشمس المباشرة كما يمكن تخزينه لمدة 12 شهراً في أوعية مغلقة بشرط أن يبقى بالصورة الأصلية والمغلقة بإحكام من قبل الشركة.

إذا تم تجاوز هذه الشروط بأي شكل من الأشكال ، يجب الاتصال بالقسم الفني في شركة الأكابر للصناعات الإنشائية للحصول على المشورة

الأحجام المتوفرة

20 كغ

المعلومات التقنية

المظهر	مسحوق أبيض ناعم جداً
التعبئة	20 كغ، درم مقاوم للإطوبة
مدة الصلاحية	12 شهر من تاريخ التصنيع
نسبة الماء	تقريباً 12. إلى 14 لتر لكل 20 كغ
الفترة المناسبة للتطبيق	< 90 دقيقة
السماكة	من 1 ملم حتى 5 سم
الإعداد الأولي	< 120 دقيقة
الإعداد النهائي	> 500 دقيقة
تحضير السطح للدهان	بعد 4 ساعة
تطبيق الدهان	بعد 4 ساعة
القوة الكاملة للمعجون	في 14 يوم
التغطية	2 - 3 م ² / 1 كغ / 1 ملم سماكة (بناء على حالة الرطوبة وحسبونها)
درجة حرارة التطبيق	+ 5 درجة مئوية إلى + 30 درجة مئوية.

المميزات

- الأفضل للمناطق الداخلية قبل تطبيق الدهان.
- لون أبيض نقي للتحول على مظهر نهائي ممتاز (قوة إخفاء فائقة).
- بوليمر مستورد عالي الجودة لقوة إضافية وعمر طويل.
- مسحوق ناعم للغاية مع إضافات للتحول على لمسة نهائية ناعمة وتطبيق سلس.
- قوة التصاق عالية جداً.
- سهل الخلط والتطبيق. مزيج يدوي أو آلي ممكن.
- مقاومة عالية للضغط والتآكل والماء.
- نسيج غير لامع للسطح النهائي جاهز لتطبيق الطلاء.
- لا حاجة للمعالجة المائية.
- تغطية عالية وأقصى انتشار.
- المركبات المعوية المتطابقة منخفضة للغاية ومناسبة للمباني الخضراء.

تنبيهات

- اغسل يديك بكثرة كمية كبيرة من الماء بعد المعالجة.
- استخدم القفازات الواقية / الملابس الواقية / واقعي العينين / واقعي الوجه.
- في حالة ملامسة العينين: اشطف عينيك بالماء بحدس لمدة دقائق.
- إذا استمر تهيج العين: احصل على استشارة / رعاية طبية.

إخلاء المسؤولية القانونية

تسعى شركة الأكابر للصناعات الإنشائية و مواد البناء لدمج دقة وحداثة في تصديدها، وبالتالي لا يمكننا قبول أي مسؤولية تحدث بشكل مباشر أو غير مباشر عن استخدام منتجاتنا، لأنها لا تحل سيطرة مباشرة أو مستمرة على مكان وخفية تطبيق منتجاتنا، سواء كان ذلك وفقاً لبي تصديده أو مواصفات أو توصية أو معلومات متقدمة من قبلنا. يقع على الشركة الأكابر للصناعات الإنشائية و مواد البناء تفسير أي من المواصفات المذكورة في أوراق البيانات الفنية وفقاً لتفسيرها دون إشعار مسبق. تتم طباعة نسخ ورقية من أوراق البيانات الفنية وفقاً لتفسيرها دون إشعار مسبق. بينما يتم تحديث أوراق البيانات الفنية باستمرار وفقاً لتحسينات البحث والتطوير وأعمال الاختبار من الأطراف الخارجية. يرجى الرجوع إلى موقعنا على الإنترنت للحصول على آخر تحديث لأوراق البيانات الفنية.

+962 78 670 1079

sales@akaberjo.com

Amman 711442, Jordan

11171, Hizam Ring Road, Abu Alandah



صنع في الأردن Made in Jordan

WWW.AKABERJO.COM