

Nuevo

Knauf 4BA la fórmula eficaz para la calidad Q3



KNAUF

Knauf ofrece una placa totalmente nueva concebida principalmente para el revestimiento de techos y techos suspendidos (canto afinado en 4 lados) que ofrece ventajas ostensibles en los trabajos de emplastecimiento y montaje: es la placa 4BA de Knauf

Montaje rápido – juntas en cruz

Las placas 4BA pueden ser montadas sin ningún tipo de problema, haciendo las juntas en cruz, sin necesidad de contrapear los bordes transversales (400 mm.). Con ello, el montaje se hace más rápido y se consigue un ahorro significativo de tiempo.

Tratamiento de juntas – estrecho y enrasado en vez de ancho y recrecido

El borde afinado permite la realización del tratamiento de juntas con cinta de papel microperforado (recomendado por Knauf en bordes de testa), sin tener que regruesar la junta. Ideal para zonas de elevadas exigencias en la planeidad de acabado, (ej. luz indirecta y rasante), las placas Knauf 4BA constituyen la solución adecuada para lograr acabados perfectos, con una elevada resistencia a las fisuras.

Trabajo ininterrumpido

La combinación entre las juntas en cruz y su plastecido con cinta de papel microperforado, permite reducir tiempo hasta en un 20% en el tratamiento de juntas, dado que estas pueden ser tratadas en su integridad con cinta.

Con ello se consigue trabajar en una superficie menor, con acabados perfectos.

Placa 4BA de Knauf

Ahorro significativo de tiempo en techos fijos, suspendidos y con altas exigencias



Tratamiento de juntas óptimo con Fugenfüller Leicht

- Juntas bien rellenas
- Menor cantidad de manos
- Tiempo óptimo de secado
- Menor cantidad de premezclado
- Alta resistencia a fisuración
- Gran suavidad
- Rejuntado ligero y rápido, sin esfuerzo



4BA la fórmula eficiente para conseguir una calidad Q3

Donde se requieran elevadas exigencias en la superficie rejuntada, para conseguir un Q3, se deben tomar medidas especiales con relación al rejuntado normal, que lo permitan.

Con las placas 4BA, se puede conseguir este tipo de acabado.

Para obtenerlo, se comienza realizando el tratamiento de juntas tradicional hasta lograr la calidad Q2, realizando a continuación una imprimación en toda la superficie con Knauf Spezialgrund de color blanco, para finalmente dar una fina capa de acabado con Knauf Finish Pastös.

Excelente resistencia a fisuras

Debido a la utilización de una cinta de juntas continúa a través de los bordes de forma continua (también los transversales), se obtiene una gran resistencia a fisuración, sin que esto afecte a la calidad final de la superficie.

Resistencia al fuego

La placa esta clasificada como Cortafuego F, según DIN 18180.

Esta placa le reportará beneficios. El tratamiento de juntas y el acabado, son con frecuencia factores decisivos para la aceptación en su totalidad de los Sistemas de Construcción en Seco.

Con esta placa, el tratamiento de juntas se convertirá casi en un juego de niños, reduciendo los pasos necesarios y optimizando su tiempo de trabajo.

Knauf GmbH Sucursal en España

MADRID

BARCELONA

VALENCIA

BILBAO

VALLADOLID

CORDOBA

LUGO

SEVILLA

MALAGA

MURCIA

**Teléfono Atención
al cliente España**

902 440 460

Knauf GmbH Portugal LTDA.

LISBOA

OPORTO

**Telefone de atenção
ao cliente Portugal**

707 503 320

www.knauf.es

The KNAUF logo is displayed in a bold, blue, sans-serif font. The letters are slightly slanted to the right, giving it a dynamic appearance.