## Las Ventajas de instalar HispaPlano 100%

# Para todos los agentes intervinientes con Responsabilidades en la construcción

#### 1.1. Seguridad en la documentación técnica

- 1.1.1. División de viviendas: solución acústica certificada para cumplir la opción simplificada (tipo 2) del DB-HR.
- 1.1.2. Marca N AENOR en todos sus formatos.
- 1.1.3. Libro con más de 60 ensayos/certificados de calidad realizados por laboratorios independientes acreditados por ENAC.
- 1.1.4. DIT Plus que cumple con el CTE.
- 1.1.5. Documentos técnicos: Normativos, Responsabilidades,...

#### 1.2. Seguridad en la elección de los ladrillos gran formato elegidos

- 1.2.1. Fichas CE con valores declarados que corresponden con la realidad del producto que se entrega, y que incluye declaración jurada del fabricante.
- 1.2.2. Con ensayos independientes de fuego, planeidad, absorción, ...

#### 1.3. Seguridad en el montaje:

- 1.3.1. Con empresas instaladoras homologadas por Cerámica Acústica que cuentan con el apoyo técnico-comercial de HispaPlano.
- 1.3.2. Con entrega, al finalizar la obra, del Certificado de Garantía y Suministro si lo instala una empresa homologada.

### 2 Sistema perfecto para la ejecución de tabiqueria con Gran Formato

- **2.1.** 100% de las piezas grabadas con la marca HispaPlano para identificación inequívoca, evitar falsificaciones y poder comprobar en caso de posibles reclamaciones.
- 2.2. Mayor resistencia: alto contenido en montmorillonita.
- 2.3. Planeidad 100%: mínimo yeso húmedo. Permite la colocación de la Placa de Yeso Laminado y el alicatado directo en zonas húmedas.
- 2.4. Perfecta absorción (9%-11%), evitando las grietas en el yeso.
- 2.5. 100% ausencia de caliche que evita la aparición de cráteres en el yeso.
- **2.6.** Corte fácil y preciso con guillotina eliminando los peligros y obligaciones en materia de seguridad y ruido del uso de la radial y generando menos escombros.
- 2.7. Alto rendimiento de ejecución (entre 35-45 m²/jornada/operario).
- 2.8. Superficie más grande del mercado: ahorro de mano de obra y pasta de agarre.
- **2.9.** Obra seca: elimina morteros y reduce el plazo de entrega de la obra.
- 2.10. Rozas verticales perfectas manteniendo la integridad del tabique.
- 2.11. Rozas horizontales a través de los alveolos especiales para el paso de instalaciones.
- 2.12. Gama completa para todas las necesidades de las obras nuevas y de las de rehabilitación.
- 2.13. Único ladrillo para instalar el sistema Hispalam (Gran formato HispaPlano+pasta de agarre+ PYL).

### 3 Como alternativa a los tabiques con montantes metálicos

### 3.1. Los sistemas con cartón – yeso son más complejos, con muchos componentes y en ocasiones el montaje es deficiente:

- 3.1.1. El coste de aprovisionamiento es mayor.
- 3.1.2. El acopio en obra del Gran Formato es mucho más sencillo: Se puede mojar, no son necesarias zonas cubiertas y su poco valor no lo hacen tan propenso a los hurtos.
- **3.2.** El ladrillo Gran Formato no necesita tornillos que puedan aflojarse y la estabilidad que se consigue al ir perfectamente unidos con la pasta de agarre impide el cimbreo y movimiento de los tabiques evitando el desajuste de puertas e instalaciones.
- 3.3. Con el ladrillo Gran Formato se puede cumplir de una forma muy sencilla la opción simplificada del DB-HR
- **3.4.** Con el Gran Formato HispaPlano se consigue un gran confort térmico en la vivienda ya que el ladrillo tiene buena inercia térmica.
- **3.5.** Colocando HispaPlano, en las tabiquerías, división de viviendas y trasdosados de fachada, se aporta seguridad frente al robo en las viviendas.