



INSTALACIÓN DE PANELES

INSTALACIÓN DE PANELES MSD

- 1 Plantea las medidas de los paneles en las superficies a revestir a fin de definir su distribución y colocación. Traslada luego esas medidas a los paneles.
- 2 Para cortar los paneles, emplea una sierra radial con disco de diamante (recomendado) o una caladora (útil para hacer los agujeros para los enchufes, etc). Aprovecha los trozos cortados para completar otras zonas.



- 3 Fija los paneles al soporte con la tornillería adecuada. También puedes fijar los paneles a rastreles.

En montajes sobre placa de yeso, para una mayor seguridad del montaje, se recomienda fijar los paneles a los perfiles que sujetan las placas de yeso con tornillo en vez de sólo a la placa con un remache.

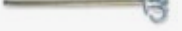
Utiliza aproximadamente 15-20 tornillos por panel. Procura que los tornillos sean de cabeza plana para que una vez atornillados queden enrasados con el panel.



Taco de golpe – soportes de hormigón y piedra.



Remache de flor – soportes de ladrillo y placa de yeso.



Tornillo para placa de yeso.



Tirafondos – soportes de madera, aglomerado, etc.

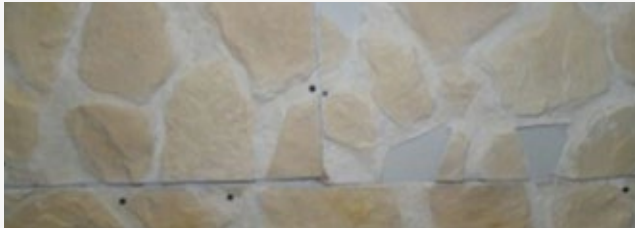


Tornillo broca – estructuras de metal.



Entre panel y panel, deja una separación adecuada al modelo, para ello toma como orientación el tamaño de las juntas entre ladrillos, piedras, tablas, etc. Si no hay juntas en el diseño, procura dejar una separación de unos 2mm. Haz coincidir las juntas con los paneles ya colocados.

Para crear esquinas, fija el panel a ras de la esquina en ambos lados.



- 4 Mezcla el mástic y el catalizador en la siguiente proporción: 20 ml de catalizador por cada kg de mástic. Prepara la cantidad que puedas emplear en unos 15 minutos para evitar que endurezca antes de que acabes de aplicarla.
- 5 Tras remover la mezcla adecuadamente, usa una espátula para cubrir con ella las juntas entre paneles y las cabezas de los tornillos. Empléala también para reconstruir piedras, ladrillos, etc.
El consumo de mástic varía bastante en función del modelo y la junta a tratar (no es lo mismo una junta vertical en que haya que reconstruir piedras que una junta horizontal, o que una junta en esquina), pero como orientación aproximada se puede estimar una media de 0,5-0,7 Kg/m lineal de junta.



6 Con el mástic aún fresco, es hora de disimular las juntas. Utiliza una brocha escurrida en acetona para dar textura, imitando la del panel. Pica, con ligeros toques, y estira con la brocha hasta disimular totalmente la masilla aplicada. ¡Emplea tu imaginación! : un peine o unos alambres atados pueden servir para simular las vetas de la madera, un cepillo puede servir para dar un aspecto "picado" a la junta... Retoca con una esponja o paño hasta que consigas la textura deseada. Deja secar la mezcla aplicada 24 horas.

7 Una vez seco el mástic, aplica las pinturas de retoque correspondientes con brocha o pistola, con pasadas suaves y sin sobrecargar. Para disponer de una gama más amplia de tonalidades, puedes mezclar entre sí las pinturas suministradas.

Para usar los tintes de los modelos de madera, es imprescindible esperar al menos 24 h de secado antes de la aplicación.



¡Trabajo terminado! Los paneles decorativos MSD son de fácil y rápido montaje.



MSD
PANELS

Polígono Industrial de Lentiscales. Calle Carralaverde, Parcela 57. 26370 Navarrete. La Rioja. Spain
T [+34] 941 440 049 // F [+34] 941 440 227 // www.msdpannels.com // info@msdpannels.com

