

Acabado y reparación de paneles de yeso

Calcular materiales

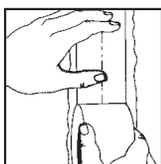
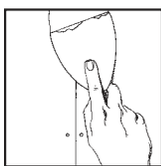
Rápidamente determine cuánto compuesto para juntas de la marca ProForm® necesitará para concluir su proyecto.

Pies cuadrados de muro/cielo raso	Tamaño del panel de yeso			Libras de concreto premezclado	Pies de cinta para juntas
	4' x 8'	4' x 10'	4' x 12'		
100	4	3	3	14	35
200	7	5	5	26	70
300	10	8	7	42	105
400	13	10	9	56	140
500	16	13	11	70	175
1000	32	25	21	140	350

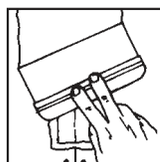
Acabado de juntas en paneles de yeso

Darle acabado a las juntas en paneles de yeso es relativamente sencillo si se siguen las siguientes instrucciones básicas:

- Aplique una capa uniforme, de 4" de ancho, del compuesto para juntas.
- Centre la cinta sobre la junta y presione firmemente con el cuchillo.
- Elimine el exceso de compuesto para juntas, dejando suficiente compuesto bajo la cinta para lograr una buena adhesión con el panel de yeso.
- Deje secar las juntas durante aproximadamente 24 horas.



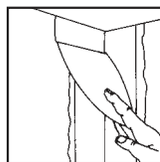
- Primera capa de acabado: Aplique una capa delgada del compuesto. Extienda de 3" a 4" en cada lado de la cinta. Deje secar perfectamente (aproximadamente 24 horas).



- Segunda capa de acabado: Aplique una segunda capa delgada. Extienda de 8" a 10" de cada lado de la cinta. Deje secar aproximadamente 24 horas.
- Lije el compuesto con una esponja húmeda y desvanezca con la superficie existente. Aplique una capa de sellador primario antes de decorar.

Esquinas interiores

- Aplique una franja de 2" de compuesto para juntas en ambos lados de la esquina interior. Doble la cinta a lo largo de la línea marcada y

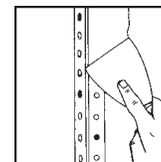


presione firmemente contra la esquina.

- Elimine el exceso de compuesto para juntas, dejando suficiente compuesto bajo la cinta para lograr una buena adhesión con el panel de yeso.
- Aplique una capa de acabado a un lado de la esquina. Permita que se seque. Posteriormente aplique una capa de acabado al otro lado de la esquina. Permita que se seque.

Esquinas exteriores

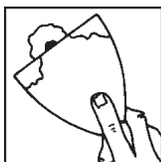
- El reborde debe colocarse a 8" entre centros con anclaje en lados alternos
- Aplique compuesto para juntas sobre las pestañas de los esquineros. La primera capa debe ser de aproximadamente 4" de ancho; la segunda capa de 6" a 10" de ancho en cada lado de la esquina.



Reparar grietas y orificios

Grietas y orificios menores a 1" de diámetro:

- Cubra con una capa uniforme del compuesto para juntas.
- Centre y presione la cinta al compuesto para juntas.
- Cubra con una capa delgada uniforme de compuesto para juntas y deje secar durante 24 horas.
- Aplique capas adicionales según sea necesario y deje secar durante 24 horas entre capas.
- Lije con papel de lija o una esponja húmeda y desvanezca con la superficie existente.
- Aplique una capa de sellador primario antes de decorar.

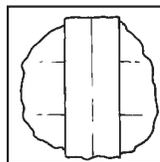
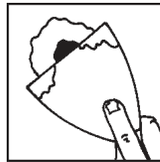


Reparar papel roto:

- Elimine el papel suelto.
- Cubra el área dañada con un sellador primario.
- Cubra con una capa uniforme de compuesto para juntas y deje secar durante 24 horas.
- Aplique capas adicionales según sea necesario y deje secar durante 24 horas entre capas.
- Lije con papel de lija o una esponja húmeda y desvanezca con la superficie existente.
- Aplique una capa de sellador primario antes de pintar o decorar.

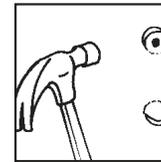
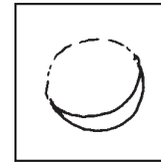
Agujeros de más de 1" a 2-1/2" de diámetro:

- Cubra con una capa uniforme de compuesto para juntas.
- Centre y presione la cinta de manera horizontal al compuesto para juntas.
- Deje suficiente compuesto bajo la cinta para lograr una buena adhesión con el panel de yeso.
- Aplique compuesto para juntas sobre la primera pieza de cinta.
- Coloque una segunda pieza de cinta sobre la primera siguiendo un patrón cruzado.
- Cubra con una capa delgada y uniforme de compuesto para juntas y deje secar durante 24 horas.
- Aplique capas adicionales según sea necesario y deje secar 24 horas entre capas.
- Lije con papel de lija o una esponja húmeda y desvanezca con la superficie existente.
- Aplique una capa de sellador primario antes de pintar o decorar.



Reparar clavos salidos:

- Clave un clavo nuevo a 1-1/2" sobre el clavo salido en el poste – haciendo un pocito en el papel sin romperlo.
- Clave el clavo salido y haga un pocito.
- Cubra con una capa delgada y uniforme de compuesto para juntas y deje secar durante 24 horas.
- Aplique capas adicionales según sea necesario y deje secar durante 24 horas entre capas.
- Lije con papel de lija o una esponja húmeda y desvanezca con la superficie existente.
- Aplique una capa de sellador primario antes de pintar o decorar.



PURPLE
EVOLVE YOUR WALLS™

AskForPurple.com

National
Gypsum®