



## secoMUR®

Crema hidrofóbica a base de agua, que elimina y protege los muros de la humedad basado en lo último en nanotecnología.

**Uso recomendado:** Para todos los tipos de materiales de construcción a base de minerales, tales como ladrillo, morteros y hormigón.

### Descripción

secoMUR® es una crema única basada en nanotecnología, que transforma los sustratos minerales en componentes hidrófugos repelentes al agua.

secoMUR® es rápido, limpio, altamente eficaz. Contiene moléculas muy pequeñas que tienen una gran capacidad de penetración. Por lo tanto entran a gran profundidad sellando incluso los poros más pequeños, produciendo una barrera impermeable al agua. secoMUR® es totalmente transpirable.

Muros húmedos son aislantes ineficientes y causan casas más frías. secoMUR® crea una barrera horizontal que mantiene los muros secos. El muro mantiene por lo tanto su efecto aislante y la vivienda tiene un ambiente más agradable.

### Preparación

Quitar manchas de sales, morteros y enlucidos sueltos.

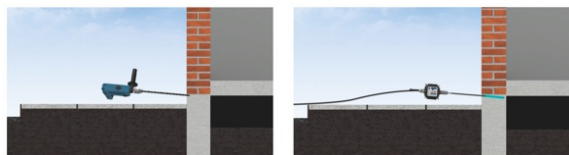
### Aplicación

Taladrar agujeros exteriores con un diámetro de 12mm tan cerca del nivel del suelo como sea posible, con una distancia de 10cm entre cada uno. La profundidad de la perforación se calcula de la siguiente forma:

**Grosor del muro - 5cm = Profundidad de perforación**

Antes de inyectar limpiar el polvo de los agujeros con aire a presión.

inyectar secoMUR® sin ejercer presión alguna.



### Apariencia

Líquido blanco/leche. Transparente una vez seco y penetrado.

### Dosificación con agujeros de 12 mm Ø:

Länge Tiefe	1m	2m	3m	4m	5m	10m	15m	20m
10cm	0,15	0,30	0,45	0,60	0,75	1,50	2,25	3,00
15cm	0,23	0,45	0,68	0,9	1,13	2,25	3,38	4,50
20cm	0,30	0,60	0,90	1,20	1,50	3,00	4,50	6,00
30cm	0,45	0,90	1,35	1,80	2,25	4,50	6,75	9,00
40cm	0,60	1,20	1,80	2,40	3,00	6,00	9,00	12,00
50cm	0,75	1,50	2,25	3,00	4,25	7,50	11,25	16,00
60cm	0,90	1,80	2,70	3,60	5,10	9,00	13,50	19,00
70cm	1,05	2,10	3,12	4,20	6,00	10,50	15,75	21,00
80cm	1,20	2,40	3,60	4,80	6,90	12,00	18,00	24,00

Las condiciones de aplicación pueden variar. Tenga en cuenta un 10 % adicional.

### Limpieza herramientas de aplicación

Todas las herramientas deben ser aclaradas con agua después de cada uso.

### Almacenamiento

Almacenar en un lugar seco y fresco. No exponer a la luz solar.

### Caducidad

24 meses (en envase original sellado).

### Embalaje

Bidones de 10 litros (52 bidones por palet)

### Seguridad y Precauciones

Sin clasificación tóxica. Consulte ficha de seguridad y etiquetas en los bidones

### Ventajas

- Rendimiento superior de larga duración.
- Profunda penetración en la materiales de la superficie creando una barrera contra la humedad en todas las direcciones.
- Sistema económicamente asequible.
- Aplicación fácil, rápida y limpia.
- Probado de acuerdo con las normas europeas

