

## PASTA DE VACIADO

Casaclay cuenta con pastas de vaciado de alta y baja temperatura. Para baja tenemos la pasta Barroco AT y Europa AT y para alta la pasta Art 13AT.



La pasta de vaciado es una mezcla líquida utilizada en moldes para crear piezas huecas de cerámica o yeso

### PREPARACIÓN ESTÁNDAR

| PASTA    | AGUA                                 | SILICATO DE SODIO               |
|----------|--------------------------------------|---------------------------------|
| 1 KILO   | 440 a 450 ml                         | de 2 en 2 cc de ser necesario   |
| 10 KILOS | 4400 a 4500 ml<br>(4,4 a 4,5 litros) | de 20 en 20 cc de ser necesario |
| 25 KILOS | 11000 ml (11<br>litros)              | de 50 en 50 cc de ser necesario |

Pasos para mezclarla correctamente:

1. Medir el agua en un recipiente limpio.
2. Añadir la pasta en polvo al agua (nunca al revés) para evitar grumos. Dejar reposar 12 horas
3. Mezclar bien con una batidora o agitador hasta obtener una mezcla homogénea y fluida.
4. Tamizar con malla 80 o 60 para eliminar impurezas y burbujas de aire.
5. Revisar la viscosidad: si es demasiado espesa, agregar más silicato de sodio según

Matriz, Duque de Kent 0261, Recoleta, sucursal, Playa de aro 6287, Vitacura, Santiago, Chile

[contacto@casaclay.cl](mailto:contacto@casaclay.cl) Cel +56942855502

[www.casaclay.cl](http://www.casaclay.cl)



tabla (de a poco). Si está muy líquida, dejar reposar o añadir más pasta.

6. Usar inmediatamente en los moldes.