

Proceso de tomado de juntas en Sistema Durlock®

1

Tomado de juntas: aplicar una fina capa de Masilla Durlock® en las uniones de las placas, sin dejar excedente. Luego dejar secar. Ancho de la junta: 10cm

2

Pegado de cinta: aplicar una segunda capa de Masilla Durlock® y pegar la cinta de papel retranado el excedente. Dejar secar. Ancho de la junta: 15cm

Se recomienda realizar estos 2 pasos con Masilla Secado Rápido Durlock®.

3

Recubrimiento de cinta: aplicar una tercera mano utilizando una espátula más ancha y dejar secar. Ancho de la junta: 30cm

4

Recubrimiento final: aplicar una última capa de Masilla Durlock® utilizando una lana. Dejar secar. Ancho de la junta: 30 a 35cm

Se recomienda realizar estos 2 pasos con Masilla Lista Para Usar Durlock®.

5

Enduido completo: realizar con lana o espátula el enduido completo de la superficie. Pasar dos finas manos cruzadas que no superen 1mm de espesor cada una, para asegurar una excelente terminación. Una vez aplicado, luego de otro, la superficie ya está lista para pintar con cualquier tipo de pintura.



Sistema Semi Cubiertos: realizar todos los pasos con las Masilla Semi Cubiertas, que asegura una alta durabilidad y resistencia a los factores climáticos.



Sistema Anti-humedad: realizar todos los pasos con la Masilla Anti-humedad, que le confiere una alta resistencia a los hongos y bacterias.

www.durlock.com

MASILLAS



OBSERVACIONES

- No agregar yeso ni otros componentes a las masillas.
- Proteger de temperaturas extremas.
- Almacenar en lugar seco y cubierto.
- No exponer al sol.
- No acopiar al sol y a temperaturas menores a 5°C.
- No aplicar con temperaturas inferiores a los 5°C ni superiores a los 35°C.
- Los productos tienen vida útil de un año desde su fecha de fabricación.

Es importante seguir cada uno de los pasos del tomado de juntas y respetar los tiempos de secado para garantizar un óptimo resultado.

MASILLAS

ELEGÍ LA MEJOR CALIDAD



- PASIÓN POR LA EXCELENCIA -



MASILLA Secado Rápido en Polvo



Apta para tomado de juntas, recubrimiento de perfiles y fijaciones.

VENTAJAS

- Juntas perfectas.
- Gran poder de adherencia.
- Mayor rendimiento de mano de obra.
- Fácil aplicación.

Rendimiento: 0,6 KG/M²
Tiempo de secado: 3 hs
Presentaciones
Bolsas: 25 kg y 10 kg.

MASILLA Lista Para Usar Multiuso



Para el tomado de juntas entre placas Durlock® en interiores.

VENTAJAS

- Juntas perfectas.
- Gran poder de relleno.
- Excelente adherencia.
- Fácil aplicación.

Rendimiento: 0,9 KG/M²
Tiempo de secado: 24 hs
Presentaciones
Balde: 32 kg, 18 kg, 7 kg y 1,8 kg.
Bolsa: 25 kg.
Caja: 22 kg.

MASILLA AH Anti Humedad



Para el tomado de juntas y masillado completo, entre placas Durlock® AH.

VENTAJAS

- Absorbe y libera humedad.
- Antibacterial.
- Antihongos.

Rendimiento: 1,4 KG/M², masillado total
Tiempo de secado: 24 hs
Presentación
Balde: 13 kg y 5 kg

TERMINACIÓN

ENDUIDO Interior

Brinda terminaciones de excelente calidad y totalmente lisas en paredes y cielorrasos, dejando la superficie lista para pintar.



VENTAJAS

- Excelente trabajabilidad.
- Terminación perfecta para aplicar pinturas.
- Gran poder cubritivo y fácil lijado.

Rendimiento: 1 LT/M² (2 finas manos cruzadas)
Tiempo de secado: 4 hs.
Secado apto para lijar: 8 hs.
Presentaciones: Balde 20 Lts y 4 Lts

MASILLA SC Semi Cubiertos



Para el tomado de juntas y masillado completo, entre placas Durlock® SC en semicubiertos.

VENTAJAS

- Juntas perfectas.
- Excelente adherencia.
- Única masilla apta para semicubiertos en el exterior.

Rendimiento: 1,4 KG/M², masillado total
Tiempo de secado: 24 hs
Presentación, balde: 32 kg y 18 kg