

MOLDUBAU P.

DESMOLDANTE EN POLVO PARA MOLDES DE ESTAMPADO

DESCRIPCIÓN

MOLDUBAU P ES UN POLVO FINO BLANCO, ELABORADO A BASE DE SALES ORGÁNICAS Y ADITIVOS QUE EVITAN LA ADHERENCIA ENTRE EL CONCRETO Y EL MOLDE USADO PARA TRANSFERIRLE UN ESTAMPADO.

USOS

MOLDUBAU P SE EMPLEA:

- COMO DESMOLDANTE EN LA ELABORACIÓN DE CONCRETO ESTAMPADO PARA EVITAR SE ADHIERA EL CONCRETO A LOS MOLDES.

CUALIDADES

POR SUS CARACTERÍSTICAS **MOLDUBAU P**:

- PROLONGA LA VIDA ÚTIL DE MOLDES.
- MEJORA LOS ACABADOS DEL CONCRETO.
- SE APLICA FÁCILMENTE.
- FACILITA RETIRAR EL MOLDE SIN QUE SE DETERIORE EL ESTAMPADO.
- MEJORA LA APARIENCIA DE LOS ESTAMPADOS.

RECOMENDACIONES

- CUIDE QUE SU APLICACIÓN SEA UNIFORME SOBRE LA SUPERFICIE DE CONCRETO.

APLICACIÓN

TERMINE SU COLADO DE LA LOSA DE CONCRETO CON ACABADO PULIDO.

ESPOLVOREE **MOLDUBAU P** SOBRE TODA LA SUPERFICIE QUE DESEE ESTAMPAR, COLOQUE SUS MOLDES CON SUFICIENTE PRESIÓN PARA TRANSFERIR LA FIGURA A ESTAMPAR SOBRE EL CONCRETO, DEJE ESTOS MOLDES ENTRE 30 MINUTOS Y UNA HORA ANTES DE RETIRARLOS.

DOSIFICACIÓN Y RENDIMIENTO

RINDE DE 2 A 4 m²/kg SEGÚN LA UNIFORMIDAD DE LA APLICACIÓN Y LA FIGURA DEL ESTAMPADO.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- AL TERMINAR LA APLICACIÓN LAVASE LAS MANOS CON AGUA Y JABÓN.
- NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

PRESENTACIÓN

- SACO DE 20 kg.

PROPIEDADES FÍSICAS

PRUEBA	ASTM	ESPECIFICACIÓN
CONSISTENCIA	-----	POLVO FINO
COLOR	-----	BLANCO
OLOR	-----	CARACTERÍSTICO
DENSIDAD	D-1475	0.62 -0.70 g/ml
MATERIA NO VOLÁTIL	D-244	99.0 % MIN.
VISCOSIDAD	-----	NO APLICA
TOXICIDAD	-----	POR INGESTIÓN

ALMACENAJE Y CADUCIDAD

CONSERVA SUS PROPIEDADES POR SEIS MESES BAJO LAS SIGUIENTES CONDICIONES:

- ENVASE PERFECTAMENTE SELLADO.
- LUGAR SECO Y VENTILADO.
- ENTARIMADO Y BAJO TECHO.