

MOLDOL RAPID S



SFORMANTE

Fluido sformante per manufatti in calcestruzzo.

IMPIEGHI

- MOLDOL RAPID S risulta espressamente raccomandato per la sformatura di manufatti "freschi" da casseri e stampi in ferro come tombini, cordoli, paletti ecc.
- MOLDOL RAPID S è costituito da una particolare base inodore ed incolore e da particolari additivi che gli conferiscono un eccezionale potere coprente impedendo, grazie alla formazione di un film idro-insolubile, l'attacco del calcestruzzo al cassero.

VANTAGGI

Facili distacchi

Resa elevata

Assenza di effetti barriera

Modalità di applicazione

Sicurezza

- Il MOLDOL RAPID S assicura ottime capacità sformanti anche da quegli stampi con geometria particolarmente complessa.
 - MOLDOL RAPID S, consente di realizzare una resa a volume molto elevata. Per effetto della sua composizione, grazie alla formazione di un film idro-insolubile, il prodotto assicura ottimi distacchi anche con l'applicazione di pellicole estremamente sottili e consente quindi di realizzare un sicuro risparmio nei costi di produzione per la riduzione dei quantitativi impiegati.
 - Il prodotto, non contenendo cere o altri prodotti antiadesivi, permette di ottenere superfici che successivamente possono essere senza difficoltà tinteggiate anche con vernici all'acqua.
 - Il MOLDOL RAPID S può essere applicato a spruzzo o con spazzolone, mediante sistemi automatici o manuali.
- L'assenza di odore e la particolare composizione rendono il prodotto all'avanguardia sotto il profilo della salute e della sicurezza degli operatori.

CARATTERISTICHE	METODI	UNITA'	MOLDOL RAPID S
Aspetto	A VISTA	-	LIMPIDO
Colore	ASTM D 4052	-	L0,5
Densità a 20°C	ASTM D 445	Kg/L	0,823
Viscosità a 40° C	ASTM D 445	cSt	2,5
Punto di infiammabilità P.M.	ASTM D 93	°C	118
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-3

I valori delle caratteristiche indicati nella tabella rappresentano, a titolo indicativo, dei valori tipici

Attenzione, il prodotto teme il gelo. Si consiglia di conservarlo a temperatura superiore ai 5°C

TOTAL LUBRIFIANTS
Industrie et Spécialités
19/04/2005
MOLDOL 7/040C
1/1

Questo lubrificante non presenta rischi particolari, se utilizzato seguendo le nostre raccomandazioni ed applicato correttamente.
E' disponibile presso il vostro consulente commerciale una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E.

