

MOLDOL BW



SFORMANTE

Fluido sformante per manufatti in calcestruzzo

IMPIEGHI

Distacco del manufatto

- MOLDOL BW risulta espressamente raccomandato per la sformatura di manufatti "freschi" da casseformi e stampi in ferro e alluminio
 - MOLDOL BW è particolarmente indicato per il disarmo di contrappesi da stampi in alluminio e ferro realizzati con impianti automatici.
- Il prodotto è consigliato inoltre per la produzione di manufatti ottenuti con sformatura immediata come cornici, caminetti, comignoli ed elementi stradali come tombini, cordoli, paletti per vigne, tubature di varie dimensioni, ecc.

VANTAGGI

Facili distacchi

Finitura superficiale

Assenza "effetti barriera"

Modalità di applicazione

Sicurezza

- ottime capacità sformanti, che assicurano un facile distacco dei manufatti anche da quegli stampi con geometria particolarmente complessa.
- eccellente finitura superficiale, grazie alla presenza di particolari additivi che formano un film idro-insolubile interponendosi tra cassero e manufatto.
- Il prodotto, non contenendo cere o altri prodotti antiadesivi, permette di ottenere superfici che successivamente possono essere senza difficoltà tinteggiati anche con vernici all'acqua.
- Il MOLDOL BW viene applicato con spazzolone o a spruzzo, mediante sistemi automatici o manuali.
- Stante la sua composizione il MOLDOL BW non richiede l'obbligo della visita medica semestrale.

CARATTERISTICHE	METODI	UNITA'	
Aspetto	A VISTA	-	LIMPIDO
Colore	ASTM D 4052	-	L0,5
Densità a 20°C	ASTM D 445	Kg/L	0,805
Viscosità a 40° C	ASTM D 445	cSt	3,5
Punto di infiammabilità P.M.	ASTM D 93	°C	88
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-30

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