



SFORMANTE "FACCIA A VISTA"

Fluido sformante "speciale" per manufatti in calcestruzzo.

IMPIEGHI

Distacco calcestruzzo

- MOLDOL EI/HV risulta particolarmente indicato per la sformatura da casseforme in ferro di manufatti in calcestruzzo, precompressi e no, anche nel caso gli stessi vengano maturati a vapore.

Ottime finiture superficiali

- Esso è consigliato in particolare per la sformatura di manufatti di medie e grosse dimensioni vibrati con maturazione naturale o accelerata (vapore o acqua calda) anche con disegno complesso, **per le quali sia richiesta una finitura di qualità superiore.**
- Risulta indicato in caso di presenza di pareti verticali, in quanto l'alta viscosità del prodotto gli permette di restare aderente sul cassero senza colare.

VANTAGGI

Facili distacchi

- ottime capacità sformanti in grado di evitare punti di contatto tra casseforme e calcestruzzo ed assicurare conseguentemente facili distacchi dei manufatti anche in presenza di profili complessi.

Profili complessi

● Finitura superficiale di qualità superiore

- L'efficace additivazione contenuta nel MOLDOL EI/HV garantisce un buon potere protettivo degli stampi in ferro dalla ruggine, sia durante la fase di maturazione che durante le soste tra una lavorazione e l'altra.

- malgrado l'aspetto cremoso, si ottengono superfici di aspetto uniforme senza macchie, anche nel caso di casseforme non perfettamente lisce

Modalità di applicazione

- Il prodotto può essere applicato a spruzzo sia con pompe manuali che con sistemi automatici. Per precisazioni circa il miglior tipo di attrezzatura da utilizzare, si consiglia di contattare il nostro servizio tecnico.

Sicurezza

Avvertenza

- la scheda di sicurezza è disponibile a richiesta.

Il prodotto teme il gelo, conservare a temperatura non inferiore a 5°C

CARATTERISTICHE	METODI	UNITA'	MOLDOL EI/HV
Aspetto	A VISTA	-	PASTOSO OPACO
Colore	A VISTA	-	BIANCO AVORIO
Densità a 20°C	ASTM D 4052	Kg/L	0,964
Viscosità Brookfield (G3 V10)	ASTM D 2196	cPs	4050

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