

# PLASTORAB

LEGANTE CEMENTIZIO

C E M E N T I  
COSTANTINOPOLI



Il Plastorab è un legante cementizio appartenente alla categoria delle calce plastiche principalmente idrauliche che, opportunamente miscelato con acqua e sabbia, permette la realizzazione di massetti, sottofondi e intonaci interni (finiture).

## CARATTERISTICHE

Caratteristiche principali	
Mantenimento della lavorabilità	100 ÷ 120 (minuti)
Inizio presa	≥50 minuti
Cromo esavalente solubile	< 0,0002 %

Resistenze a compressione (UNI EN 196-1) (Valori indicativi medi)	
2 giorni	2,00 ÷ 3,50 MPa
28 giorni	6,00 ÷ 7,00 MPa

Caratteristiche tecniche	
Richiesta d'acqua per consistenza normalizzata secondo EN 413-2 (riferita al legante)	50,0%
Ritenzione d'acqua secondo EN 413-2	85,5%
Aria inglobata secondo EN 413-2	7,2%

Campo di applicazione	Prodotti	Dosaggio	Dosaggio acqua d'impasto
Massetti (con spessori fino a 2 cm)	Plastorab	1 parte	Aggiunta di 1,5 parti d'acqua
	Sabbia fine	3 parti	
	Cemento 32,5	1 parte	
Intonaci Interni (finitura)	Plastorab	1 parte	Aggiunta di 1,5 parti d'acqua
	Sabbia fine	3 parti	
Sottofondi	Plastorab	1 parte	Aggiunta di 1,5 parti d'acqua
	Sabbia fine	4 parti	

## DISTRIBUZIONE

- ✕ Sacco nelle varianti: termoretraibile, pedana a perdere o a rendere.

\* Il Gruppo Costantinopoli offre un servizio di consulenza tecnica e commerciale per tutte le problematiche di utilizzo e messa in opera del prodotto.

