

## Intoplast

### Composizione

La calce idraulica è un legante pronto all'uso a base di silicati di calcio, di alluminio e di ferro.

### Caratteristiche Meccaniche – Valori Tipici

Resistenza a 28gg = 7 MPa

### Caratteristiche Fisiche – Valori Tipici

Tempo inizio presa min = 150

Espansione mm = 10

Superficie Specifica m<sup>2</sup>/kg = 500

### Indicazioni per gli impieghi tipici

Al fine di preparare una buona malta sarebbe opportuno scegliere una sabbia pulita con diametro 5-6mm ed avente una quantità minima di fini (sabbia di cava lavata o quella di fiume) ed un'acqua di impasto esente da materie organiche e da ogni altra impurità.

Di seguito sono riportate delle indicazioni per le miscele della malta in funzione degli impieghi:

<b>Impieghi Tipici</b>	<b>Acqua nr. litri</b>	<b>Sabbia nr. cariole</b>	<b>Intoplast nr. sacchi</b>
Sottofondo di pavimentazione	180	3	1
Posa in opera dei rivestimenti	180	3	2
Intonaco interno	180	3	1
Intonaco di finitura	180	3	1
Intonaco esterno	180	2,5	1
Murature	180	3	1

**Prodotto** presso lo stabilimento di Arquata Scrivia