



# Top Latex

## Additivo rinforzante e idrofobizzante per malte cementizie

CODICE 2009



**COLORE** Bianco

**CONFEZIONE** Fusti in plastica da kg 1 / 5 / 10

**CONSERVAZIONE** Il prodotto nei contenitori originali ben chiusi, al riparo dalle basse ed alte temperature ha validità 24 mesi.

### CARATTERISTICHE

TOP LATEX un additivo rinforzante ed idrofobizzante di colore bianco a base di speciali emulsioni in acqua, è utilizzabile miscelato in tutte le malte cementizie tipo: collanti, rasanti, malte specifiche ecc. migliorandone le prestazioni di lavorabilità, resistenza, adesione ed idrorepellenza.

### MODALITA' DI APPLICAZIONE

#### PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

I supporti che devono ricevere malte cementizie con l'aggiunta di TOP LATEX devono essere sani e consistenti, stagionati, privi di polveri, grassi, oli, vernici ed efflorescenze. Gli intonaci dovranno avere una stagionatura di almeno una settimana a centimetro in condizioni di umidità e temperatura ottimali (20-23°C). I supporti cementizi non devono essere soggetti a ritiri successivamente alla posa delle piastrelle. Nel caso di massetti cementizi dovranno avere una stagionatura di almeno 28 gg. Nel caso di caldo eccessivo o esposizione ai raggi solari, bagnare le superfici con acqua in modo da raffreddare la superficie stessa.

#### PREPARAZIONE PRODOTTO

Il prodotto va miscelato in rapporto al grado di deformabilità e di adesione che si vuole ottenere in base alle proprie esigenze.

Esempio:

Se si vuole ottenere un adesivo altamente deformabile e con una ottima adesione, TOP LATEX potrà essere usato al 100% di concentrazione, si consiglia di miscelare:

- kg 5 di TOP LATEX con un sacco da 25 kg di METAKOLL
- kg 2,5 di TOP LATEX con un sacco da 25 kg di FLEX TOP 100

Se si vuole ottenere un adesivo deformabile e con una buona adesione, TOP LATEX potrà essere usato al 50% di concentrazione (miscelato in rapporto 1:1 con acqua) si consiglia quindi di miscelare:

- kg 3,0 di TOP LATEX e resto acqua per un sacco da 25 kg di METAKOLL
- kg 1,5 di TOP LATEX e resto acqua per un sacco da 25 kg di FLEX TOP 100

rev. 03 del 30.09.2016



Aggiunta di Top Latex alla malta

Se si vuole ottenere una buona lavorabilità in un intonaco o in un massetto cementizio, TOP LATEX potrà essere usato al 100% di concentrazione si consiglia quindi una miscelazione:

Da kg 0,250 a kg 1 di TOP LATEX per 100 kg di intonaco cementizio

## PREPARAZIONE DELL'IMPASTO

Versare la polvere nel liquido miscelando con miscelatore a basso numero di giri in modo da formare una pasta omogenea, priva di grumi. lasciare riposare per circa 5 minuti, rimescolare brevemente e procedere all'applicazione.

## DATI TECNICI

### DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| <b>Consistenza</b>    | Fluida      |
| <b>Colore</b>         | Bianco      |
| <b>Peso specifico</b> | 1,050 kg/lt |

### DATI APPLICATIVI DEL PRODOTTO

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| <b>Consistenza impasto</b>         | Pastosa         |
| <b>Durata dell'impasto</b>         | 6 ore           |
| <b>Temperatura di applicazione</b> | da +5°C a +35°C |
| <b>Messa in esercizio</b>          | 14 gg           |

## AVVERTENZE

Per la manipolazione del prodotto si raccomanda l'uso di guanti.  
Nel caso d'indigestione o contatto con gli occhi ricorrere alle cure mediche.  
Non disperdere il prodotto ed il contenitore nell'ambiente.

## VOCE DI CAPITOLATO

TOP LATEX della Plastimur srl è un lattice di gomma sintetica, di colore bianco, a base di speciali emulsioni in acqua, in grado di migliorare la lavorabilità, l'adesione, l'idrorepellenza e la resistenza meccanica di tutte le malte cementizie.