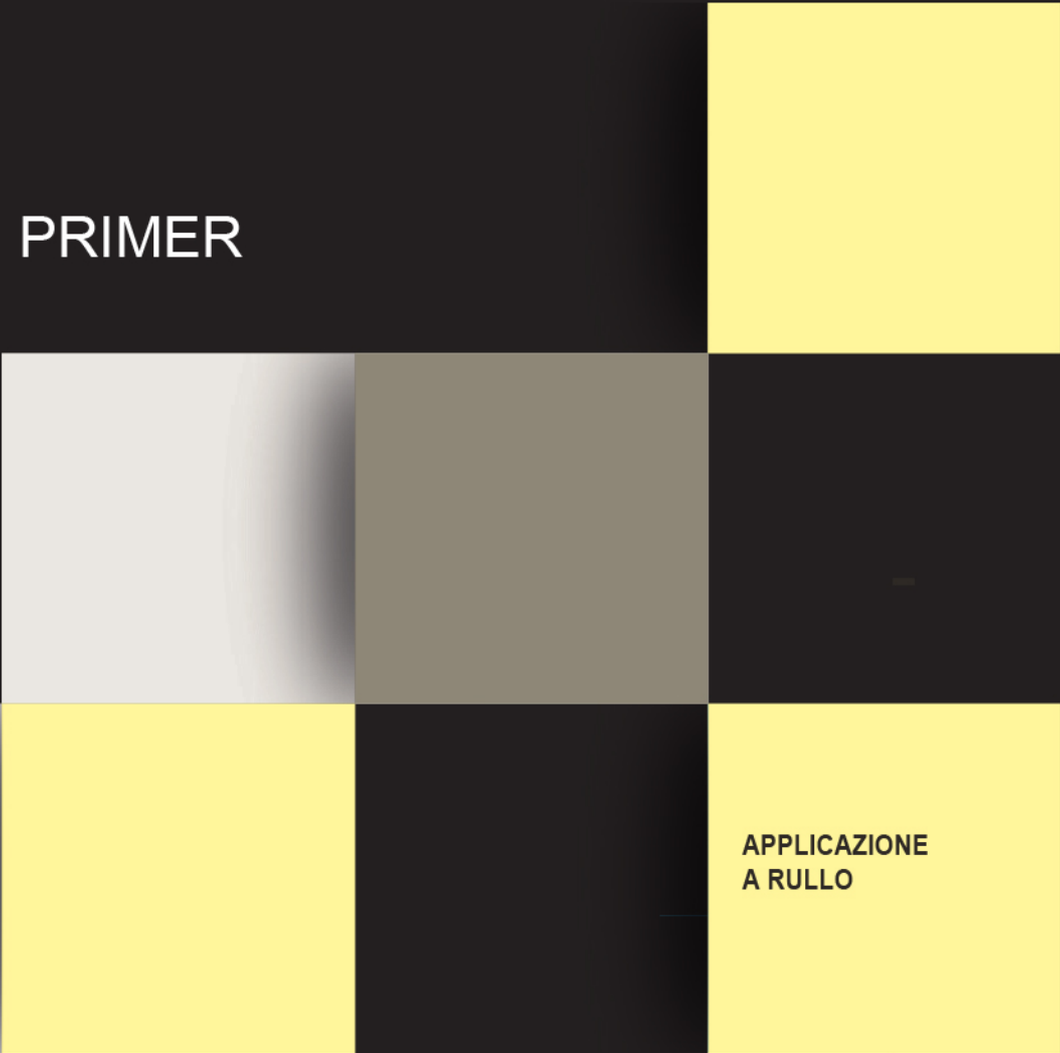




innovamix[®]
ITALIAN CONTEMPORARY SURFACES

mix late

PRIMER



rapidmix[®]
GROUP

APPLICAZIONE
A RULLO

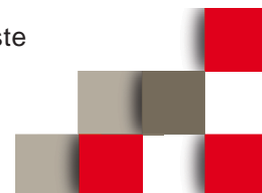
Mix Late

Lattice sintetico per malte cementizie

MIX LATE è una dispersione acquosa di uno speciale copolimero resistente alla saponificazione alcalina. MIX LATE è stato studiato come primer di ancoraggio per malte cementizie. Aggiunto ad impasti cementizi migliora la resistenza alla flessione e all'abrasione. MIX LATE trova impiego nella modifica di malte cementizie, ove siano richieste elasticità dei manufatti, impermeabilità, resistenza agli agenti atmosferici e ai cicli di gelo-disgelo. Grazie alla sua particolare composizione, è indicato in tutti i sistemi a base calce e cemento.

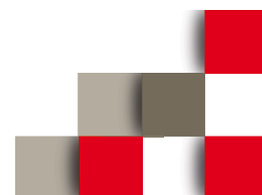
IMPIEGHI

- Primer di ancoraggio per malte e rasature su superfici con adesione difficoltosa.
- Additivo per incrementare l'adesione di malte cementizie per massetti, intonaci, rasanti a basso spessore, etc.
- Additivo per boiacche cementizie usate prima del getto di massetti aderenti o rasature su vecchie superfici in cemento.
- Modificatore di malte a base calce quali rasature isolanti flessibili ove siano richieste elasticità dei manufatti, impermeabilità e resistenza agli agenti esterni.



DATI TECNICI (condizioni di prova: 23°C 50% u.r.)

	MIX LATE
Aspetto	Liquido bianco lattiginoso
Densità	1,02 g/cm ³
Residuo Secco	~ 35%
pH	4-5
Viscosità Brookfield	<100 mPa·s
Temperatura per l'applicazione	Da +5°C a +35°C
Consumo teorico	Variabile secondo l'uso
Tempo di utilizzo (tecnica del "fresco su fresco")	40-60 minuti
Compatibilità	Specifica con calci e cementi



APPLICAZIONE

Preparazione del supporto

Le superfici devono essere asciutte (umidità inferiore al 5%), solide, compatte e pulite. Rimuovere tramite adeguata spazzolatura o idrolavaggio a pressione tutte le parti incoerenti e friabili, tracce di oli, disarmanti, vernici e sporco in genere.

Preparazione e stesura del prodotto

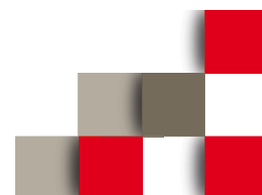
Nel caso in cui si usi MIX LATE come promotore d'ancoraggio, è consigliabile non diluire il prodotto e stenderlo a pennello o a rullo. Attendere che lo strato applicato diventi appiccicoso al tatto, quindi procedere alla stesura della malta o rasante. Nel caso in cui invece si usi MIX LATE come additivo per malte versare il lattice in un recipiente pulito e diluire con acqua nel rapporto scelto per la specifica applicazione. Versare tale soluzione in betoniera e successivamente aggiungere la polvere del prodotto da utilizzare; miscelare per il tempo necessario all'ottenimento di un impasto omogeneo e privo di grumi.

NORME DA OSSERVARE DURANTE LA PREPARAZIONE E LA POSA DEL PRODOTTO

Durante la miscelazione e la stesura del prodotto adottare i mezzi individuali di protezione idonei alla lavorazione specifica come indicato nella scheda di sicurezza. In caso di contatto accidentale con gli occhi, lavare immediatamente e ripetutamente con getto d'acqua e recarsi al pronto soccorso.

AVVERTENZE

- Teme il gelo, conservare a temperature superiori a +5°C ed inferiori a +35°C.
- Non usare impasti contenenti MIX LATE a temperature inferiori a + 5°C e superiori a + 35°C.
- In giornate molto calde e/o ventose le malte contenenti MIX LATE devono essere protette con teli idonei durante le ore successive all'applicazione onde evitare un asciugamento troppo rapido.
- Non esporre ai raggi diretti del sole.
- Proteggere dalle intemperie durante le 24 ore successive alla posa.
- L'utilizzo di MIX LATE serve ad incrementare le prestazioni degli impasti ma non esonera l'applicatore dal seguire le norme per il buon utilizzo dei prodotti contenenti l'additivo.
- I supporti metallici sensibili a corrosione devono essere preventivamente trattati con prodotti idonei prima dell'applicazione di MIX LATE.



PULIZIA

Gli attrezzi si puliscono con acqua prima che MIX LATE asciughi completamente.

CONSUMO

La quantità di MIX LATE varia in funzione dell'impiego.

CONFEZIONI

MIX LATE PRIMER è disponibile in taniche da litri 5.

MAGAZZINAGGIO

MIX LATE, conservato in luogo fresco ed asciutto, è stabile per almeno 12 mesi nelle confezioni originali e sigillate. Teme il gelo.

PER ULTERIORI INFORMAZIONI CONTATTARE L'ASSISTENZA TECNICA

Le indicazioni e prescrizioni contenute in questa scheda pur derivando da accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche, sono da ritenersi puramente indicative. Considerate le diverse condizioni in cui il prodotto può essere impiegato, chi intende farne uso è tenuto a stabilire l'idoneità dello stesso per l'applicazione prevista. Si declina ogni responsabilità per l'uso improprio o abuso del prodotto stesso.

