

SETAMAT



Idropittura lavabile acrilica idrorepellente dalla finitura liscia e opaca ideale per realizzazioni interne.

Le proprietà di buona lavabilità, potere coprente e punto di bianco, combinate a caratteristiche applicative di buona pennellabilità e dilatazione, rendono il prodotto ideale per realizzazioni di pregio anche in esterno su supporti protetti.

Formulata con materie prime a basso impatto ambientale che consentono la certificazione Indoor A+.

Colore	Bianco = P, Base ED
Confezioni	1 – 2,5 – 4 – 14 litri

Caratteristiche del prodotto

Composizione	A base di particolari copolimeri acrilici, pigmenti e inerti finissimi a granulometria bilanciata.
Peso specifico medio	1,450 kg/l.
Percentuale in peso del secco resina sul secco totale	10% +/- 1.
Essiccazione asciutto	4 ore circa.
Sovrapplicazione	Dopo 4 ore.
Resa	14 - 12 mq/l per mano.
Riempimento	Buono.
Aspetto del film	Opaco.
Condizioni di impiego	Temperatura dell'aria: 5 - 30 °C. Temperatura del prodotto: 10 - 30 °C. Umidità relativa: max 85%.

Se il prodotto è applicato in ambienti chiusi è richiesto un continuo ricambio d'aria, in modo che i vapori d'acqua fuoriescano non condensandosi sulla superficie.

Resistenza all'abrasione	Buona. Classe 2.
Copertura	Buona. Classe 2
Resistenza chimico-fisica	Il prodotto completa il processo di essiccazione e di polimerizzazione dopo 7 – 10 giorni dall'applicazione in condizioni ottimali.
Altre proprietà	Facilmente applicabile. Versatilità d'impiego. Elevata opacità.
Conservazione	In confezioni ben chiuse e al riparo dal gelo ad una temperatura tra +5 e +30 °C.

Modo d'impiego

Impiego	Su intonaco nuovo o già pitturato.
Applicazione	Pennello, rullo e spruzzo.
Diluizione	Pennello: prima mano 30-40 % in volume con acqua, seconda mano 25-30% in volume con acqua. Rullo: prima e seconda mano al 15-25% in volume con acqua. Spruzzo: 0-20% in volume con acqua.
Temperatura di applicazione	5 - 30 °C, umidità relativa max 85%.
Pulizia degli attrezzi	Con acqua, subito dopo l'uso.
Sistemi di applicazione	A) Muri nuovi: - Applicare una mano a pennello di Isolante Acrilico, diluita al 400% in volume con acqua. - Applicare due mani di Setamat, diluite secondo le indicazioni sopra riportate. B) Muri già verniciati:

- Accurata carteggiatura e/o spazzolatura del supporto, rimuovendo eventuali vecchie mani di pittura non bene aderenti.

- Nel caso di supporti sfarinanti applicare una mano a pennello di Ancoral PLS, diluita al 40 - 60% in volume con Diluente Sintetico 914090L.

- Applicare due mani di Setamat, diluite secondo le indicazioni sopra riportate.

Note:

In presenza di tempere, si consiglia la totale rimozione. In presenza di muffa prima dell'uso del prodotto applicare IGIENIX, secondo le indicazioni riportate sulla scheda tecnica.

Voce di capitolato

Idropittura lavabile acrilica idrorepellente dalla finitura liscia e opaca, facilmente applicabile e dotata di ottima versatilità. A basso impatto ambientale, ideale per realizzazione di interni.

Composizione	A base di particolari copolimeri acrilici, pigmenti e inerti finissimi a granulometria bilanciata.
Peso specifico medio	1,450 kg/l.
Percentuale in peso del secco resina sul secco totale	10% +/- 1.
Essiccazione asciutto	4 ore circa.
Sovrapplicazione	Dopo 4 ore.
Resa	14 - 12 mq/l per mano.
Riempimento	Buono.
Aspetto del film	Opaco.

Tutte le informazioni tecniche qui contenute sono fornite al meglio della ns. esperienza e conoscenza tecnica. Linvea garantisce la buona riuscita del lavoro realizzato con i ns. prodotti, a condizione che in sede di applicazione vengano seguite scrupolosamente le indicazioni tecniche sopra riportate ed il lavoro venga eseguito a perfetta regola d'arte, con perizia e professionalità.



Il Cliente è tenuto a verificare, prima della posa in opera, l' idoneità del prodotto per l'uso previsto, se necessario anche con prove preliminari. Ogni e qualsiasi responsabilità da parte di Linvea è esclusa e declinata, per i risultati ottenuti con l'impiego del materiale errato e/o al di fuori delle regole della buona tecnica.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.