

**Scheda tecnica****IcorLINE SMALTO LUCIDO - Cod.1005**  
**Smalto universale all'acqua****Descrizione**

IcorLINE smalto lucido è un prodotto all'acqua, formulato con speciali dispersioni di resine acriliche in acqua, biossido di titanio e pigmenti altamente selezionati, biocidi ed additivi vari. La sua pellicola di aspetto da opaco a brillante, si distingue per la sua assenza di appiccicosità, durezza superficiale, resistenza ai lavaggi ed all'ingiallimento. Smalto lucido IcorLINE trova impiego soprattutto per la verniciatura di supporti in legno o metallici, in parete di ospedali, scuole, palestre, zoccolature di vani scala, ma anche i tutti i lavori tipici del fai da te. E' ideale per tutti quegli ambienti dove igiene e pulizia sono elementi prioritari. Ha una bassissima presa di sporco ed ottima resistenza al lavaggio anche con l'impiego di soluzioni detergenti e disinfettanti. IcorLINE smalto lucido ha un'eccezionale resistenza alle intemperie e alle esposizioni all'esterno. Prodotto a basso impatto ambientale: V.O.C. conforme alle norme europee previste per il conferimento dell'ECOLABEL.

**Caratteristiche tecniche**

Legante: dispersione acrilica.

pH: 8 - 10.

Viscosità: 2000 - 4000 cps.

Peso specifico: 1,19 - 1,27 gr/cc colori e bianco  
1,00 - 1,06 gr/cc neutro

**Indicazioni di impiego**

Applicabile su:

- Legno
- Ferro
- Muro e pareti
- Cemento armato

**Preparazione del supporto**

Supporti in legno:

raschiare e spazzolare eventuali parti friabili o residui di vecchie pitture non ben aderenti. Dopo la stuccatura, dove necessario procede all'applicazione di una mano di IcorLINE SOTTOSMALTO FONDO CARTEGGIABILE e lasciare essiccare per qualche ora, scartavetrare, spazzolare ed infine applicare due mani di IcorLINE smalto lucido lasciando intercorrere fra la prima e la seconda passata almeno 24 ore.

Supporti ferrosi:

preparare il supporto previa pulizia e rimozione di parti in fase di distacco ed eventuale eliminazione della ruggine con adeguato fondo ancorante. Procedere quindi con l'applicazione dei due passate di IcorLINE smalto lucido facendo intercorrere fra la prima e la seconda mano almeno 24 ore.

Pareti nuove:

procedere all'applicazione di una mano di ISOTIL o NANOPRIMER (consolidante ancorante) diluito con acqua nel rapporto. Successivamente applicare due mani di IcorLINE smalto lucido. Al fine di ottenere un perfetto risultato è opportuno pre-trattare le superfici con IcorLINE SOTTOSMALTO FONDO CARTEGGIABILE, dopo poche ore si potrà scartavetrare la parete e successivamente applicare IcorLINE smalto lucido.

I dati riportati sono riferiti a condizioni ambientali normalizzate.

Le informazioni di questa scheda, non potendo tenere conto delle condizioni specifiche di ogni applicazione, hanno valore indicativo.

Pareti vecchie o già pitturate:

bisognerà procedere alla raschiatura e spazzolatura di vecchie pitture non aderenti al fondo; applicare quindi una mano di ISOTIL o NANO PRIMER e dopo 24 ore applicare due mani di IcorLINE smalto lucido. Al fine di ottenere un perfetto risultato è opportuno pre-trattare le superfici con IcorLINE SOTTOSMALTO FONDO CARTEGGIABILE, dopo poche ore si potrà scartavetrare la parete e successivamente applicare IcorLINE smalto lucido.

Cemento armato:

assicurarsi che i supporti siano perfettamente asciutti e puliti, eliminare eventuali tracce di disarmanti o altre sostanze che potrebbero in qualche modo compromettere la perfetta adesione dei prodotti: procedere con l'applicazione di una mano di ISOTIL o NANOPRIMER e dopo 24 ore circa passare due mani di IcorLINE smalto lucido. Al fine di ottenere un perfetto risultato è opportuno pre-trattare le superfici con IcorLINE SOTTOSMALTO FONDO CARTEGGIABILE, dopo poche ore si potrà scartavetrare la parete e successivamente applicare IcorLINE smalto lucido.

#### Applicazione

IcorLINE smalto lucido può essere applicato a pennello, a rullo di lana o a spruzzo; deve essere diluito con acqua nella misura del 5 - 10%.

#### Magazzinaggio

Temperatura di conservazione: Max +30 °C - Min. +5 °C.  
Utilizzare il prodotto preferibilmente entro 24 mesi dalla data di produzione.

#### Resa

Resa indicativa 7 - 8 mq/l.  
valore riferito a supporti lisci e mediamente assorbenti.

#### Indicazioni di sicurezza

Direttiva UE (2400/42/CE)  
Cat. A1; Ba limite : 2007-300g/rl di COV; 2010-200 gr/l di COV.  
Questo prodotto contiene meno di 200 gr/l di COV.

#### Confezioni

- 12 litri.
- 2,5 litri
- 0,75 litri.

I dati riportati sono riferiti a condizioni ambientali normalizzate.

Le informazioni di questa scheda, non potendo tenere conto delle condizioni specifiche di ogni applicazione, hanno valore indicativo.