



COTTOLUX

DESCRIZIONE	Impregnante protettivo per cotto a base di resine metacriliche a solvente.																						
CARATTERISTICHE GENERALI	<p>Prodotto con elevato potere penetrante, forma una lieve pellicola idrorepellente che garantisce la protezione all'acqua, oli, sali, soluzioni leggermente acidi e basiche, detergenti e dai microrganismi il cui sviluppo è favorito dalla presenza di umidità.</p> <p>Il trattamento è resistente ai raggi UV, non tende ad ingiallire la superficie su cui è stato applicato.</p> <p>Cottolux manifesta un'azione repellente allo sporco che facilita le operazioni di pulizia</p>																						
CAMPI D'IMPIEGO	<p>Cottolux è un impregnante protettivo e di finitura specifico per il trattamento dei pavimenti realizzati in cotto.</p> <p>Cottolux è molto versatile, è ottimo anche per il trattamento protettivo di mattoni, cemento, ardesie e tutti i materiali da costruzione assorbenti a faccia vista.</p>																						
CARATTERISTICHE TECNICHE	<table><tr><td>Stato fisico</td><td>liquido</td></tr><tr><td>Colore</td><td>incolore</td></tr><tr><td>Aspetto del film secco</td><td>semilucido</td></tr><tr><td>Densità a 20°C</td><td>1.0 +/- 0,05 kg/lt</td></tr><tr><td>Tempo fuori polvere a 20°C e 60% UR</td><td>30 minuti</td></tr><tr><td>Tempo di sopravverniciabilità a 20° C e 60% UR</td><td>2 ore</td></tr><tr><td>Tempo di esercizio a 20°C e 60% UR</td><td>8 ore</td></tr><tr><td>Temperatura di applicazione</td><td>da + 10° C a + 35°C</td></tr><tr><td>Resistenza alla temperatura</td><td>da - 30°C a + 90°C</td></tr><tr><td>Resistenza all'abrasione</td><td>ottima</td></tr><tr><td>Resistenza ai Raggi UV</td><td>ottima</td></tr></table>	Stato fisico	liquido	Colore	incolore	Aspetto del film secco	semilucido	Densità a 20°C	1.0 +/- 0,05 kg/lt	Tempo fuori polvere a 20°C e 60% UR	30 minuti	Tempo di sopravverniciabilità a 20° C e 60% UR	2 ore	Tempo di esercizio a 20°C e 60% UR	8 ore	Temperatura di applicazione	da + 10° C a + 35°C	Resistenza alla temperatura	da - 30°C a + 90°C	Resistenza all'abrasione	ottima	Resistenza ai Raggi UV	ottima
Stato fisico	liquido																						
Colore	incolore																						
Aspetto del film secco	semilucido																						
Densità a 20°C	1.0 +/- 0,05 kg/lt																						
Tempo fuori polvere a 20°C e 60% UR	30 minuti																						
Tempo di sopravverniciabilità a 20° C e 60% UR	2 ore																						
Tempo di esercizio a 20°C e 60% UR	8 ore																						
Temperatura di applicazione	da + 10° C a + 35°C																						
Resistenza alla temperatura	da - 30°C a + 90°C																						
Resistenza all'abrasione	ottima																						
Resistenza ai Raggi UV	ottima																						
APPLICAZIONE	<p>Cottolux si applica a pennello o a rullo.</p> <p>Il supporto da trattare deve essere pulito ed esente da grasso e altri materiali inquinanti.</p> <p>E' assolutamente indispensabile che il supporto da trattare sia completamente asciutto anche in profondità, altrimenti si può verificare che i Sali (solfati e cloruri) spesso presenti nei materiali, dopo il trattamento risalgono per capillarità formando una patina biancastra in superficie .</p> <p>Il controllo dell'umidità presente nei materiali da trattare può essere eseguito mediante uno strumento specifico.</p>																						
DILUIZIONE	Il prodotto è pronto all'uso, non necessita di alcuna diluizione.																						
RESA TEORICA	E' subordinata all'assorbimento del supporto. Mediamente 1 litro di prodotto è sufficiente per trattare circa 5 mq di superficie.																						
CONFEZIONI	Taniche in ferro da 25 lt. - 5 lt. 1 lt.																						
CONSERVAZIONE	In recipienti originali ed integri, protetti dal gelo e dal caldo eccessivo, il prodotto si conserva per circa 24 mesi.																						
AVVERTENZE	Nelle normali condizioni d'uso il prodotto non è dannoso per gli addetti alla sua manipolazione. Durante l'applicazione non mangiare, non bere e non fumare, usare indumenti protettivi quali guanti, occhiali e mascherina																						

Le informazioni contenute nella presente scheda sono, per quanto risulta a nostra conoscenza, esatte ed accurate, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia, non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo.

In caso di dubbio è sempre consigliabile effettuare prove preliminari o consultare il nostro ufficio tecnico. La nostra azienda si riserva il diritto di modificare i prodotti ed il contenuto della presente, senza alcun preavviso.

COTTOLUX