

# LEGANCEM 100

PASTA ADESIVA PER RASATURE E RIVESTIMENTO A CAPPOTTO



---

Collante rasante in pasta da  
additivare con il 100% di cemento  
PTL 32.5 come da certificato ETA  
09\0300

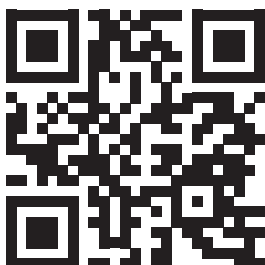
---

Confezione kg 25

---

Resa:  
1-2 Kg/mq per singola o doppia  
rasatura con rete

---



## COMPOSIZIONE

Il LEGANCEM 100 è un prodotto a base di resine stirolo-acriliche in dispersione acquosa, farine di quarzo selezionate, fungicidi e battericidi. Possiede un forte potere ancorante, ed è formulato appositamente per rasature e per l'incollaggio dei pannelli isolanti in polistirene sinterizzato, nella realizzazione dei rivestimenti a cappotto.

## CLASSIFICAZIONE

UNI 8681: stucco per strato di fondo, in dispersione acquosa, mono- componente, ad essiccamento fisico, vinilversatico.

## CARATTERISTICHE E IMPIEGHI

Il LEGANCEM 100 è particolarmente indicato per rasature o ripristini su vecchie facciate rifinite con rivestimento plastico o mattoni a vista.

## VALORI CHIMICO-FISICI

Stato fisico: liquido pastoso  
Resina legante: stirolo-acrilica  
Massa volumica: 1,68 Kg/l  
Residuo secco in peso: 75%  
pH: 8  
Rapporto miscela: 1:1 (Legancem 100 : cemento PTL 32.5)  
Tempo di utilizzo: entro 2 ore  
Direttiva COV: Prodotto semilavorato esente dalla direttiva 2004/42/CE

## MESSA IN OPERA

Le superfici devono essere asciutte, prive di polvere, di tracce di olio disarmante o di materiali incoerenti. In presenza di supporti sferinanti o di vecchi intonaci applicare una mano di ISOLPRIMER diluito al 150 - 200% con acqua. Il prodotto deve essere miscelato con cemento PTL 325, o altro cemento di ottima qualità, nel rapporto di 1:1, mescolando accuratamente. La pasta ottenuta si applica entro 2 ore con spatola dentata. Dopo 5 giorni, si può applicare la finitura. La resa è di circa 1-2 Kg/mq per singola o doppia rasatura con rete.



**LEGANCEM 100**  
Rasante in pasta per rasature armate

pag. 1 di 2

---

**Rapporto di miscela:**

1:1 con cemento PTL 32.5

---

**Immagazzinaggio:**

12 mesi se stoccato in luogo asciutto, lontano da fonti di calore, ad una temperatura compresa tra +5°C e +30°C. Teme il gelo.

---

**Temperatura d'applicazione:**

5° < T < 35° (UR < 85%)

---

**Essiccazione:**

12-24h a seconda del grado di umidità atmosferica

---

## AVVERTENZE TECNICHE

Temperatura di impiego da + 5°C a + 30°C. Nel periodo estivo proteggere la rasatura da una rapida essiccazione. Non applicare su supporti gelati, in fase di disgelo o con rischio di gelo nelle 24 ore successive alla posa. Non applicare direttamente, senza opportuni trattamenti, su: supporti in gesso (intonaco base gesso, cartongesso ecc), rivestimenti plastici, supporti precedentemente pitturati o verniciati. Attendere almeno 1-2 settimane (in funzione delle condizioni ambientali) prima di procedere all'applicazione di ulteriori strati di nitura decorativi. Il prodotto è pronto all'uso e pertanto va impastato solo con acqua potabile. L'aggiunta di materiali estranei può compromettere le caratteristiche applicative. Il materiale si conserva per sei mesi, se mantenuto in confezione integra in luogo asciutto e ventilato.

## AVVERTENZE GENERALI

La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti versioni. Le schede tecniche aggiornate sono reperibili in internet, nel sito [www.vitalvernici.it](http://www.vitalvernici.it) o possono essere richieste presso i nostri uffici. I dati relativi alla sicurezza, sono riportati nella Scheda di Sicurezza. Prima dell'impiego del prodotto, consultare attentamente la scheda. I nostri tecnici e consulenti sono a Vostra disposizione per informazioni, chiarimenti e quesiti sull'impiego e la lavorazione dei nostri prodotti, come pure per sopralluoghi in cantiere. I dati tecnici si riferiscono ai prodotti base. La colorazione può comportare scostamenti dei valori caratteristici. I valori indicati sono valori medi. In caso di rivestimento di supporti qui non descritti, è necessario consultarci preventivamente. In caso di forniture successive si possono verificare leggeri scostamenti di colore rispetto alla scheda di campionario; se necessario, può essere predisposta una superficie campione in cantiere. I dati relativi ai tempi di durata e di attesa sono riferiti alle condizioni di laboratorio (20°C/um.rel. 65%) e possono quindi cambiare a seconda delle situazioni di cantiere. Evitare il contatto diretto con gli occhi. Le informazioni per gli utilizzatori sono contenute nelle relative schede di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato, devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

L'efficacia dei nostri prodotti e sistemi è basata su anni di esperienza pratica e ricerca condotta nei nostri laboratori. Garantiamo che la qualità del lavoro realizzato con i nostri prodotti, soddisfa i requisiti d'idoneità previsti, a condizione che tutte le istruzioni da noi impartite siano correttamente seguite e il lavoro sia stato eseguito secondo perizia e professionalità. Nel caso in cui il risultato finale sia stato influenzato negativamente da circostanze indipendenti dalla nostra volontà, ogni e qualsiasi responsabilità è espressamente esclusa e declinata. L'acquirente è tenuto a verificare se i prodotti consegnati sono adatti per l'uso previsto. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.

**LEGANCEM 100**

Rasante in pasta per rasature armate

pag. 2 di 2