

# TRASPIRPAIN

IDROPITTURA TRASPIRANTE PER INTERNI ED ESTERNI, LAVABILE ED IDROREPELENTE, AD ELEVATISSIMA COPERTURA



---

Idropittura traspirante a base di resine vinilversatiche, ad elevata copertura ed efficace azione antimuffa.  
Ottima lavabilità ed idrorepellenza.

---

Confezione Lt 14 e Lt 5

---

Consumi:  
8-10 mq/lit per mano a seconda dei supporti



## COMPOSIZIONE

Idropittura murale a base di resine sintetiche vinilversatiche in dispersione acquosa, cariche e pigmenti altamente selezionati. Possiede alto potere coprente ed efficace azione antimuffa. Ad essiccazione avvenuta permette un'ottima traspirazione del supporto avendo un basso potere filmante.

## CLASSIFICAZIONE

UNI 8681: pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, vinilversatica. Norme di riferimento per le schede tecniche: UNI10795 e EN 13300

## CARATTERISTICHE E IMPIEGHI

Il TRASPIRPAIN è una pittura che può essere applicata su qualsiasi tipo di superficie interna, purché asciutta e non sferinante. Particolarmente indicata per il trattamento dei soffitti e di ambienti sottoposti a formazione di vapore acqueo o umidità in genere.

## VALORI CHIMICO-FISICI

Stato fisico: liquido

Resina legante: vinilversatica

Colore: bianco

Aspetto: opaco

Massa volumica: 1,78 Kg/l

Residuo secco in peso: 70 %

pH: 8

Viscosità: 18.000 cps

Lavabilità: il grado massimo di lavabilità si ottiene dopo almeno 20 gg

Direttiva 2004/42/CE

Valore VOC per questo prodotto: 0,2 gr/Lt

## MESSA IN OPERA

Applicare il prodotto a pennello o rullo di lana in due mani.

Diluizione: prima mano 30%, seconda mano 25% con acqua.

Essiccazione: in superficie 6 h.

Per l'applicazione su fondi vecchi e sferinanti si consiglia di asportare le parti in fase di distacco e applicare una mano di isolante ISOLFIX o ISOLPRIMER diluito con acqua dal 100 - 200%.



**TRASPIRPAIN**

Idropittura traspirante a base di resine vinilversatiche con certificazione ambientale EPD

pag. 1 di 2

---

**Rapporto di diluizione:**  
prima mano 30%,seconda mano 25%

---

**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:**  
in superficie 6h



**CERTIFICATO N° 19088EPD**

## AVVERTENZE TECNICHE

Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni atmosferiche favorevoli. Si raccomanda inoltre di applicare sulla stessa facciata il prodotto appartenente allo stesso lotto di produzione per evitare eventuali differenze cromatiche. Se ciò non fosse possibile, ovvero in caso di utilizzo di diverse produzioni, è consigliabile rimescolare fra loro le varie partite allo scopo di evitare leggere differenze di tonalità. Mescolare a fondo il prodotto prima dell'uso. Eseguire applicazioni con temperatura non inferiore a 5°C e non superiore ai 35°C ed U.R. superiore a 85%. L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali. Al fine di evitare fenomeni di dilavamento, alterazione dei pigmenti, riteniamo necessario proteggere le superfici nei confronti di eventi piovosi e dal sole posizionando appositi teli ombreggianti. Non applicare il prodotto su muri non asciutti o sfarinanti. Conservare nelle confezioni originali sigillate, in luogo coperto ed asciutto. Non applicare il prodotto quando le pareti sono esposte direttamente ai raggi solari o molto calde, in presenza di forte vento. I materiali conservati oltre il limite di tempo prescritto possono essere soggetti a variazioni di colore. Prima dell'applicazione bisogna controllare il materiale per accertarsi che la tonalità di colore corrisponda. Non saranno accettati eventuali reclami per scostamenti di colore dopo l'applicazione.

## 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.



**TRASPIRPAIN**

Idropittura traspirante a base di resine vinilversatiche con certificazione ambientale EPD

**pag. 2 di 2**