



COLORIFICIO CASATI S.p.A.
via Valpantena, 59/B
37142 Poiano · Verona, Italia
t +39 045 550 244 · f +39 045 550 884
w casati.it · e casati@casati.it
Cod. Fisc./ P. IVA 00222520231

SCHEDA TECNICA

(Cod.142.101)

RISANA LAVABILE

Idropittura lavabile risanante ed igienizzante opaca per esterni ed interni di buona copertura e di ottima resistenza agli agenti atmosferici. Di ottima pennellabilità, distensione ed eccellente effetto decorativo finale.



Risana Lavabile

Idropittura Igienizzante Lavabile per Esterno e Interno
Washable Water-Based Paint for Exteriors and Interiors

risanante e igienizzante e restoring and sanitizing
buona copertura e good covering power
ottima permeabilità al vapore acqueo e excellent water vapor permeability



DESCRIZIONE PRODOTTO

CAMPO D'APPLICAZIONE

Ideale per intonaci civili, cartongesso, pareti rasate a stucco e supporti minerali in genere. È formulata con speciali additivi che preservano la superficie tinta dalla proliferazione di muffe ad alghe. Consente un'ottima ripresa sulle mani intermedie mascherando perfettamente le imperfezioni dell'intonaco ed evita i fenomeni di lumacatura. Con le sue caratteristiche di lavabilità e copertura, è sufficiente l'applicazione di due mani, nella maggioranza dei casi, per ottenere un ottimo effetto decorativo finale.

PROPRIETA'

Esente da solventi.
Risanante ed igienizzante.
Aspetto opaco.
Buona permeabilità al vapore acqueo.
Buona resistenza agli alcali.
Elevata copertura.
Bassa presa di sporco.
Ottima adesione su qualsiasi superficie minerale pulita ed asciutta.

COLORE

Disponibile nel colore BIANCO.

PESO SPECIFICO

1,540 Kg/l nella Base Bianca.

LEGANTE

Resine acriliche selezionate.

SOSTANZE CONTENUTE

Resine acriliche selezionate, cariche coprenti e biossido di titanio.

DATI TECNICI

Viscosità Brookfield: 16000 – 18000 CPS.
Residuo Secco: 60 ± 2%.
Punto di bianco: 90 circa.
Grado di brillantezza: Opaco.
Riflettanza: < 5 con angolo di incidenza di 85°.

FONDI E PRETRATTAMENTO DEI FONDI

REQUISITI GENERALI

È di fondamentale importanza un'attenta valutazione del supporto da trattare da parte dell'operatore che esegue il lavoro di verniciatura. Si raccomanda, per la buona riuscita del lavoro, di applicare "RISANA LAVABILE" su supporti sicuramente stabilizzati e opportunamente preparati. Se si tratta di un ripristino di opere murarie precedentemente verniciate, assicurarsi che gli strati sottostanti di vecchie pitture siano fortemente ancorati al fine di poter sopportare l'applicazione e l'adesione della finitura. Qualora queste condizioni non fossero rispettate, prima di applicare "RISANA LAVABILE", procedere con l'asportazione meccanica di tutti gli strati di vecchie pitture scarsamente ancorate. Se si tratta invece di supporti minerali mai trattati, assicurarsi che siano ben puliti e, se necessario, rimuovere accuratamente polveri superficiali, incrostazioni formatesi col tempo (salnitro, etc.), sporco, unto e grasso. In presenza di muffe, alghe o muschi trattare con "RISANA" (Cod.129.001). Per cicli in ambienti interni si consiglia di isolare il fondo con "RISANA FISSATIVO" (Cod.139.001) diluito 1:1 con acqua. Una volta assicuratisi che il supporto sia ancorato è possibile applicare come mano di fondo "HYDROPRIMER LISCIO" (Cod.674.101).

	Per cicli in ambienti esterni si consiglia di isolare il fondo con "ISOGEL" (Cod.409.001) diluito 1:1 con "ACQUARAGIA" (Cod.320.001) e successivamente applicare come mano di fondo "HYDROPRIMER LISCIO" (Cod.674.101).
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

LAVORAZIONE	
METODO APPLICATIVO	Per ottenere un buon risultato sia a pennello che a rullo, applicare due mani a stesura incrociata. "RISANA LAVABILE" va diluito con acqua di rete in ragione del 30% massimo. Mescolare il prodotto prima dell'applicazione, stendere quindi una mano di prodotto sul supporto in maniera omogenea ed uniforme. Applicare quindi le mani a finire lasciando intercorrere 4-6 ore tra una mano e l'altra. Il prodotto completa i processi di essiccazione nell'arco di 12 ore in condizioni ambientali ottimali.
TEMPERATURA IN LAVORAZIONE	Non applicare con temperatura inferiore a + 5° C e superiore a + 40° C. Umidità relativa massima consentita: 75%. Non applicare sotto l'azione diretta del sole, su superfici calde, in presenza di forte vento, pioggia, nebbia, pericolo di gelate notturne onde evitare ritardi in essiccazione e mancati indurimenti del film.
CONSUMO	10/12 mq/litro per mano (la resa dipende molto dalle condizioni del supporto in termini di assorbimento ed asperità).
DILUIZIONE	20 ± 10% secondo le esigenze con acqua di rete.
ESSICCAZIONE	Fuori polvere dopo 4 ore. Essiccazione in profondità dopo 4-6 ore. Lavabilità massima dopo 72 ore. Le tempistiche sono da considerarsi tali in condizioni ambientali ottimali (temp. +5°C / +30°C, UM < 70%).
PULIZIA DEGLI ARNESI	Subito dopo l'uso con acqua.
MAGAZZINAGGIO	Ogni confezione è specificatamente etichettata e riporta il codice di produzione che identifica il periodo di produzione. Conservare in un luogo fresco e asciutto. Se si rispettano queste condizioni, è garantita la stabilità della confezione non aperta 24 mesi.

INFORMAZIONI	
CONFEZIONAMENTO	Confezioni da 5 Litri. Confezioni da 14 Litri. Pallet da 33 pezzi.
COV	Pitture per pareti esterne di supporto minerale: Valore limite UE per questo prodotto (cat.A/c): 40 g/l. Questo prodotto contiene al massimo < 40g/l di COV..
CONSIGLI DI SICUREZZA	In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Evitare la dispersione del prodotto nell'ambiente. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Togliere gli indumenti contaminati e i dispositivi di protezione prima di accedere alle zone in cui si mangia.
SMALTIMENTO	Consegnare al riciclaggio solo contenitori svuotati dei residui. I residui di materiale completamente essiccati possono essere smaltiti come rifiuti domestici. Latte con residui liquidi possono essere smaltiti presso i locali centri di raccolta per rifiuti speciali.
ASSISTENZA TECNICA	Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza. Tutte le indicazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo. Per ulteriori informazioni è possibile contattarci tramite il sito www.casati.it/contatti o al numero di telefono +39 045 550 244.

REVISIONE: 01/2018

Le indicazioni contenute nelle presenti informazioni sul prodotto sono state redatte secondo la migliore scienza e sono conformi allo stato attuale delle tecniche d'impiego. Però si devono considerare non vincolanti, in quanto le diverse proprietà del sottofondo, il metodo di lavorazione e l'applicazione sono all'infuori delle nostre possibilità d'intervento. Si devono osservare i casi speciali dovuti alle proprietà particolari del fabbricato. Dalle indicazioni di cui sopra non si possono desumere vincoli giuridici.