

SCHEMA TECNICA

Ecocasa

Idropittura Traspirante Ecologica



Codice: 599.ECO.000

Ecocasa è certificato Ecolabel

Descrizione: Idropittura traspirante ecologica certificata Ecolabel a bassissimo impatto ambientale. E' formulata con l'utilizzo di resine acriliche pure, biossido di titanio, speciali filler coprenti, carbonati micronizzati ed additivi diversi.

La certificazione Ecolabel è un marchio di qualità ecologica rilasciato dall'Unione Europea ed attribuito al nostro prodotto Ecocasa, in funzione del superamento di tutti i parametri qualitativi indicati dalla Commissione.

La nostra idropittura ha soddisfatto tutti i requisiti ambientali del sistema dell'EU di marchio di qualità colonica.

Buone prestazioni per uso interno. Bassissimo Contenuto di Solventi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

ASPETTO:	- Opaco
COLORE:	- Bianco
VISCOSITA':	- 7.000 ± 1000 CPS
PESO SPECIFICO:	- 1,66 ± 0,02 Kg/Lt
LEGANTE:	- Resine acriliche
APPLICAZIONE:	- pennello - rullo
DILUIZIONE:	- 20 % in peso con acqua; 33% in volume con acqua
ESSICAZIONE:	- a 25° C – 65% U.R. asciutto al tatto dopo 2 ore, sovravernicibile 8 ore
RESA:	- 8 – 12 mq/lit per mano
CONFEZIONI:	- 10 lt

CAMPI D'IMPIEGO

ECOCASA è di ottimo impiego per ottenere pareti interne decorative ed è altamente traspirante. ECOCASA trova applicazione su superfici non sfarinanti ad intonaco civile, cartongesso, intonaco a gesso e pannelli prefabbricati.

Deve essere utilizzato in edifici pubblici: **scuole, ospedali, comunità che vogliono ottenere una decorazione delle pareti e dei soffitti a bassissimo impatto ambientale.**

CICLO APPLICATIVO

Eliminare vecchie pitture in fase di distacco, spolverare, stuccare con stucco all'acqua, carteggiare e fissare con fissativo acrilico all'acqua. Applicare due mani di pittura ecologica ECOCASA a temperatura non inferiore ai 5° C.

Avvertenze:

Immagazzinare il prodotto in luogo fresco ed asciutto, non esporre a fonti di calore e non conservare il prodotto diluito. I dati riportati nella presente scheda tecnica scaturiscono dalle nostre migliori conoscenze e sono da intendersi come puramente indicativi.

La nostra Società è quindi esonerata da qualsiasi responsabilità inerente gli interventi da effettuare in quanto i cicli applicativi possono variare in funzione a specifiche condizioni di impiego

La Scheda di Sicurezza è disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.

Cat. a/BA- Valore Limite UE del COV per la Categoria: 75 g/L (2007)-30 g/L (2010)

Valore del COV per questo prodotto pronto all'uso: 17,96 g/L