

CASANOVA



IDROPITTURA TRASPIRANTE PER INTERNI

Idropittura indicata per locali interni, anche se umidi o poco aerati. Di buona traspirabilità e permeabilità al vapore, riduce il fenomeno della condensa sulle pareti contrastando in tal modo la formazione delle muffe. Consente di ottenere un rivestimento non sfarinante e resistente allo sfregamento. Presenta ottimo punto di bianco ed elevato potere coprente, buona pennellabilità e distensione, facilità di ritocco e di ripresa tali da agevolare l'applicazione anche su supporti precedentemente dipinti.

CAMPI D'IMPIEGO

Di facile utilizzo, CASANOVA è indicata per la dipintura di superfici murali di ambienti interni. Le versioni colorate presenti in cartella offrono soluzioni delicate proprie delle tinte pastello.

APPLICAZIONE

Si applica a pennello, rullo o spruzzo airless su pareti asciutte ed esenti da incrostazioni, diluendo opportunamente il prodotto con acqua, in funzione dell'assorbimento del substrato. Se il muro è sfarinante o troppo poroso, applicare prima una mano di fissativo all'acqua Marintone. Se la superficie presenta tracce di muffa, igienizzare con il Contromuffa. Stuccare eventuali fessure o screpolature con Rapidstucco. Applicare la prima mano di CASANOVA diluita col 40-50% di acqua. Fare asciugare per almeno 6 ore, quindi applicare la seconda mano diluita col 20-30% di acqua. Non applicare a temperature inferiori a 5°C e con umidità relativa superiore all'80%.

Il prodotto pronto all'uso contiene 10 g/l di COV massimo, appartiene alla Cat. A/a "Pittura opaca per pareti e soffitti interni" il cui valore massimo UE in COV è 30 g/l.

BREATHABLE WATER BASED PAINT FOR INDOOR USE

Water based paint suitable for indoor use, even in damp or poorly ventilated rooms. It has good breathability and permeability to water vapour and reduces condensation of water on the walls helping to prevent the formation of mould. Allows a non-chalking rub resistant finish to be obtained. It has an excellent whiteness and high covering capacity, good brushability and flow. It is easy to touch-up and repaint even on previously painted surfaces.

FIELDS OF USE

CASANOVA is easy to use and is suitable for painting indoor walls. The versions shown on the colour chart are the delicate pastel colour solutions.

APPLICATION

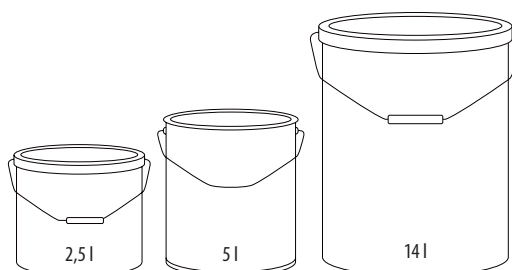
Apply to walls that are dry and free from dust or deposits using a brush, roller or airless spray gun. The product should be diluted with water according to the absorption of the substrate. If the wall is chalking or highly porous, first apply a coat of Marintone water-based fixative. If there is any mould, sanitize the surface using ControMuffa. Fill any cracks using Rapidstucco. Apply the first coat of CASANOVA diluted with 40-50% water. Allow to dry for at least 6 hours. Then apply a second coat diluted with 20-30% water. Do not apply at temperatures less than 5°C and a relative humidity higher than 80%.

The ready-to-use product contains a maximum of 10 g/l VOC and belongs to cat. A/a "Interior matt wall and ceiling paints", the EU limit value is 30 g/l.

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA

DILUENTE THINNER	20-30% acqua / water
LEGANTE BINDER	resine viniliche
APPLICAZIONE APPLICATION	pennello / rullo / spruzzo brush / roller / spray
SOVRAPPLICAZIONE RECOAT TIME	6-8 h
ESSICAZIONE DRYING TIME	1 h in superficie - 12 h in profondità surface dry 1 h - thoroughly dry 12 h
RESA INDICATIVA (per mano) APPROXIMATE COVERAGE (single coat)	9-10 m ² /l
CLASSE COPERTURA COVERAGE CLASS	X
CLASSE LAVABILITÀ WASHABILITY CLASS	X
TINTE DISPONIBILI AVAILABLE COLORS	tinte a cartella chart colours

FORMATI DISPONIBILI | AVAILABLE FORMATS



I dati, le informazioni e i suggerimenti contenuti nella presente scheda, si basano su prove del Laboratorio Tecnico, esse non possono tuttavia costituire garanzia od obbligazione alcuna da parte di IPV srl. È cura dell'utilizzatore controllare le condizioni di applicazione, essendo soggette a molteplici variabili.

The data, information and suggestions contained in this data sheet are based on tests carried out by the Technical Laboratory; however, they do not imply any guarantee or obligation on the part of IPV srl. It is the responsibility of the user to check the conditions of application, as there are multiple variables involved.