

IDROPITTURA - L

<p>DESCRIZIONE Pittura lavabile murale a base di copolimeri acrilici per interni dotata di grande facilità d'uso, elevata copertura, buona dilatazione. Finitura opaca.</p> <p>CARATTERISTICHE PRINCIPALI</p> <ul style="list-style-type: none">• OTTIMO POTERE COPRENTE• FINITURA OPACA• RESISTENTE AL LAVAGGIO• BASSO CONTENUTO DI COV• OTTIMA RESA E FACILITÀ DI APPLICAZIONE• COLORABILE A TINTOMETRO <p>UTILIZZO Finitura di ottima qualità per pareti murali interne. Si può utilizzare per la pitturazione di intonaco, cemento, gesso anche già trattati con altre idropitture.</p> <p>APPLICAZIONE Applicazione a rullo, pennello o a spruzzo. <u>Muri nuovi finitura civile:</u> spazzolare e spolverare accuratamente, applicare ISORIM-A o ISORIM-AP. <u>Muri nuovi a base gesso o cartongesso:</u> spazzolare o stuccare, carteggiare, spolverare e applicare ISORIM-A o ISORIM-AP. <u>Muri già trattati:</u> eliminare completamente vecchie pitture poco resistenti o poco aderenti, eliminare muffe, fuliggine con cicli adeguati, quindi, pulire accuratamente. <u>Finitura:</u> a supporto perfettamente asciutto applicare due mani di IDROPITTURA-L diluito con acqua dal 20% al 30% con un intervallo di 4-5 ore una dall'altra.</p> <p>VOCE DI CAPITOLATO Applicare idropittura murale traspirante bianca a rullo, pennello o spruzzo su supporti interni (tipo IDROPITTURA - L).</p>	<p>CONDIZIONI GENERALI DI SICUREZZA Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. Contiene: Contiene un prodotto biocida: Miscela di: 5- Cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no.247-500-7]; 2- Metil-2H-isotiazol-3-one [EC no.220-239-6](3:1) può provocare una reazione allergica. Contiene un prodotto biocida: 1,2-Benzisotiazol-3(2H)- one può provocare una reazione allergica. Contiene un prodotto biocida: 2-Metil-2H-isotiazol-3- one.</p> <p>STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE Il prodotto è contenuto in confezioni garantite allo stoccaggio. Sulla etichetta oltre al nome e ai dati tecnici vengono riportati il lotto di produzione e la data di confezionamento. Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Tenere al riparo dal gelo.</p> <p>SMALTIMENTO Smaltire il prodotto/recipiente in conformità con le regolamentazioni locali/nazionali. Non disperdere i contenitori nell'ambiente. Conferire i contenitori con residui di prodotto liquido ai punti di raccolta rifiuti per pitture e smalti. Smaltire i residui di prodotto indurito nei punti di raccolta di sfridi/materiali edili.</p> <p>CLASSIFICAZIONE COV: Valore limite UE per il contenuto in COV. Per IDROPITTURA-L (cat.BA/a): 30 g/l IDROPITTURA-L contiene al mass.15 g/l di COV</p>
---	---

<i>Caratteristiche applicative</i>	
<i>RESA TEORICA PER MANO (mq/lt)</i>	8-9
<i>ASPETTO DEL FILM</i>	BIANCO/OPACO
<i>INTERNI/ESTERNI</i>	SI/NO
<i>STRUMENTI APPLICATIVI</i>	RULLO – PENNELLO – SPRUZZO
<i>DILUIZIONE</i>	20 – 30% CON ACQUA
<i>PULIZIA ATTREZZI</i>	ACQUA
<i>SOVRAVERNICIABILE</i>	6 ORE
<i>SECCO AL TATTO</i>	1 – 2 ORE
<i>SECCO IN PROFONDITA'</i>	12 ORE
<i>CONDIZIONI AMBIENTALI</i>	TEMP.MIN. + 5°/MAX. + 35° - UMID. REL. <80%
<i>CONDIZIONI SUPPORTO</i>	TEMP.MIN. + 5°/MAX. + 35° - UMID. REL. <10%
<i>Specifiche tecniche</i>	
<i>LEGANTE</i>	STIROLOACRILICO
<i>PESO SPECIFICO</i>	1,61-1,63 g/ml
<i>VISCOSITA'</i>	26000-30000 cP
<i>PH</i>	8,3 – 9,0
<i>PUNTO DI INFIAMMABILITA'</i>	NON INFIAMMABILE
<i>SPESSORE FILM SECCO</i>	30-50 MICRON PER MANO
<i>RESIDUO SECCO</i>	66%
<i>VITA DI STOCAGGIO</i>	24 MESI
<i>FINEZZA DI MACINAZIONE</i>	FINE