

### CARATTERISTICHE E IMPIEGO

Pittura per interni per il risanamento di ambienti umidi con presenza di muffe. BIOCAT è una idropittura a base di copolimeri speciali in dispersione acquosa in unione a pigmenti, cariche selezionate e principi attivi che, lavorando in sinergia, attivano una barriera igienizzante e sanificante sulle pareti.

### PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Le superfici dovranno essere ben stagionate (almeno 4 settimane), intonaci in materiali premiscelati possono, in alcuni casi, dare origine a fenomeni di sbiancamenti dovuti all'alta alcalinità residua e alla presenza di sali solubili. Non applicare su muro troppo caldo o troppo freddo, su superfici bagnate o troppo umide. Per le caratteristiche descritte trova impiego per il risanamento di ambienti umidi con presenza di muffe. Per approfondimenti tecnici e consigli sui cicli di verniciatura è sempre consigliabile affidarsi alla consulenza tecnica del personale in forza al laboratorio del colorificio CAT.

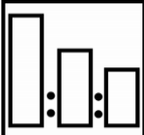
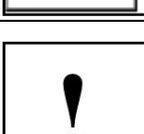
### FISSATIVI DA UTILIZZARE COME MANO DI FONDO

Prima dell'idropittura è sempre consigliabile l'applicazione di **BIOCAT SANIFICANTE** e quindi l'applicazione di **FLEXACRIL** fissativo all'acqua acrilico seguito da almeno due mani di **BIOCAT**. Non applicare direttamente su supporti sfarinati. I supporti devono essere puliti, spazzolati, esenti da sporcizia, grassi, oli, vecchie pitture e polvere.

### DATI TECNICI

ASPETTO	Fluido viscoso
PESO SPECIFICO	1,45 – 1.55 gr/ml
RESA TEORICA	6 – 8 m <sup>2</sup> /l (perdita apparente non compresa)

### APPLICAZIONE

DILUIZIONE Acqua di rete	A pennello e a rullo (diluendo con il 30–40% di acqua) e a spruzzo (diluendo con il 40–50% di acqua)	
NUMERO DI MANI	Applicare almeno due mani di <b>BIOCAT</b> . La seconda mano deve essere applicata a distanza di 18–24 ore dalla prima.	
ESSICCAZIONE ARIA (20-25 °C)	Fuori tatto dopo 2 – 3 ore Secco in profondità dopo 24 ore	
CONDIZIONI DI IMPIEGO	Temperatura ambiente = 12 – 35 °C Temperatura supporto = almeno 7 – 8 °C e non applicare su muro troppo caldo o troppo freddo e su superfici bagnate o troppo umide Umidità relativa ambiente = 50 – 80% massima	
ALTRE INFORMAZIONI	- Attenersi scrupolosamente a modalità e tempi di riverniciatura e alle indicazioni di scheda tecnica per non incorrere in fenomeni che pregiudichino le performance del prodotto; - La presenza di umidità eccessiva o acqua sulle superfici da trattare o nei solventi impiegati possono compromettere le caratteristiche del prodotto. Non applicare su superfici bagnate, umide, troppo fredde o troppo calde, soggette a condensa;	

### STOCCAGGIO

Il prodotto va conservato nella confezione originale integra protetto da gelo e caldo eccessivo a temperatura compresa tra 5 – 35 °C. Le informazioni relative a etichettatura e manipolazione sono contenute nella scheda di sicurezza. Residui liquidi o solidi e recipienti vuoti devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali. Il prodotto conservato correttamente resta inalterato per 12 mesi. Consigliato effettuare prove preliminari di valutazione della rispondenza con i risultati che si intendono ottenere.