



Diluibile con acqua. Miscelabile con coloranti CIPIR o con il sistema

tintometrico "ChròmaSystem".







applicazione a pennello

diluire al 15:20% per la prima mano e 10÷15% per la seconda. Per applicazione a rullo di lana diluire al 20:25% per la prima mano e 15÷20% per la seconda. Per applicazione a spruzzo diluire al 25÷30% per la prima mano e 20÷25% per la seconda.



Su superfici opportunamente trattate con isolanti e/o fondi adeguati, il prodotto ha una resa di 5÷6mg/lt per due mani di applicazione.



In normali condizioni di temperatura (22°C) e umidità relativa (60%) la superficie risulta secca al tatto in 2÷3 ore, sovraverniciabile dopo 18 ore.



Utilizzo a temperature ambientali comprese tra i 10°C e 30°C. Evitare

l'applicazione in caso di pioggia forte, vento ed elevata insolazione.





Conservare il prodotto a temperature non inferiori a 5°C al riparo

da insolazione diretta. Il prodotto immagazzinato nelle confezioni originali e sigillate si conserva per un periodo di 2 (due) anni.



Il barattolo vuoto e i residui di lavaggio degli strumenti utilizzati, devono essere smaltiti secondo le vigenti disposizioni locali.

CH-ID-STI081

CHROMA



Pittura murale con particolari caratteristiche di idrorepellenza, di traspirabilità e di potere riempiente. Composta da resine acriliche, biossido di titanio e cariche minerali cristalline additivate con speciali prodotti antibatterici non tossici.

Acriltech

IDROPITTURE / STIROLOACRILICHE

Idropittura idrorepellente, traspirante per interni ed esterni.

Adatta su muri esterni ed interni, non sfoglia, non assorbe acqua, lascia traspirare l'umidità interna. Ideale in locali interni in cui si ha un forte tasso di umidità nell'ambiente, come bagni e cucine, in quanto limita la formazione di muffe.

CICLO: Su muri nuovi: assicurarsi che la superficie sia perfettamente asciutta, pulita e spolverata e quindi procedere con l'applicazione della prima mano. Dopo almeno 12 ore in normali condizioni ambientali, si potrà applicare la seconda mano di Acriltech.

Su muri già pitturati: pulire bene il supporto da pitturare, asportando le eventuali tracce di vecchie pitture sfoglianti, stuccare le eventuali imperfezioni e quindi applicare la prima mano di prodotto diluito come da indicazioni. Dopo almeno 12 ore in normali condizioni ambientali, si potrà applicare la seconda passata di prodotto.

Rev.: 4.0 - 14/12/2021

COMPOSTI ORGANICI VOLATIL Valore limite LIF di COV (direttiva 2004/42 CE) Pitture opache per pareti e soffitti interni (Cat A/a) BA 30 gr/lt (2013)

ACRILTECH

contiene max 30 gr/lt di COV

Peso specifico: 1,600 kg/l





CH-ID-STI081

Acriltech

CHROMA

IDROPITTURE / STIROLOACRILICHE



8012760000734	15 lt

AVVERTENZE: Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.

NOTE: Condizioni ideali dell'ambiente: temperatura: min. +8°C ÷ max +35°C - umidità relativa <75%.

Condizioni ideali del supporto: temperatura: min. $+5^{\circ}C \div max +35^{\circ}C$ - umidità <10%.

Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come indicato.

Conservare il prodotto fuori dalla portata dei bambini.

L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento delle caratteristiche estetiche e prestazionali.

Non applicare su supporti freschi e tendenzialmente alcalini, attendere un tempo adeguato di maturazione. (generalmente di quattro settimane).

Usare in luogo ben ventilato.

CIPIR garantisce che le informazioni sono fornite al meglio della sua esperienza e conoscenza tecnico-scientifica; tuttavia non può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo.

