

CH-ID-STI081

CHROMA

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 VOLATILI
Valore limite UE di COV
(direttiva 2004/42 CE)
Pitture opache per pareti
e soffitti interni
(Cat A/a) BA 30 gr/lit (2013)
ACRILTECH
contiene max 30 gr/lit di COV


Peso specifico: 1,600 kg/l


 Diluibile con acqua.
Miscelabile con coloranti
CIPIR o con il sistema
tintometrico "ChròmaSystem".


 Per
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÷6mq/lit 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, sovrapuntabile
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.



*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.*


coatings and paintings





8012760000734 15 lt

FORMATI DISPONIBILI	DIMENSIONI P x L x H (mm)	PZ. X LOMB.	STRATI B.	X STRATO	X BANCALE
15 lt	305x305x322	1	3	11	33

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°C ÷ max +35°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.