



Diluibile con acqua.



Il prodotto è pronto all'uso.



Consumo in funzione della granulometria: tipo finissimo: 0,5÷0,8kg/mq tipo M1:

1,4÷1,8kg/mq tipo M2: 2,0÷2,3kg/mq



In normali condizioni di temperatura (22° C) e umidità relativa (60%) la superficie risulta

secca al tatto in 5÷6 ore, sovraverniciabile dopo 24 ore e secco in profondità dopo almeno 48 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.



*Rivestimento continuo a base di grassello di calce a lunga stagionatura coloranti naturali, additivi ecologici e cariche selezionate che conferiscono al prodotto un'ottima stabilità di colore nel tempo e protezione dalla formazione di muffe. L'elevata permeabilità al vapore acqueo ne consente l'impiego su intonaci speciali utilizzati nelle opere di risanamento contro l'umidità.*

### Rivestimento minerale continuo a base di calce.

*Su intonaci civili, cemento, cicli cappotto calcestruzzo, gesso, cartongesso, intonaci rustici. Trova ampio impiego nella ristrutturazione e decorazione di pareti in centri storici.*

*Disponibile negli spessori: Finissimo, M1, M2*

**CICLO:** Su supporto nuovo: accertarsi che l'intonaco abbia raggiunto la stagionatura di almeno 28 giorni, controllare che la superficie sia asciutta, pulita, senza la presenza di polvere o parti poco consistenti. Applicare quindi una mano di fissativo "FIXCIPIR" diluito con acqua nel rapporto max di 1 parte di prodotto in 6 parti di acqua. Lasciare trascorrere almeno 12÷18 ore quindi applicare il rivestimento IntoCal. Supporti già pitturati o ammalorati: procedere con un'accurata asportazione della vecchia pittura non aderente al supporto, oltre ad eventuali altre parti non perfettamente aderenti alla superficie. Nel caso di presenza di muffe è consigliato trattare le pareti con "RISANMUR". Verificato che il muro è perfettamente asciutto e spolverato, si procede con l'applicazione del fissativo a micro particelle ad alta penetrazione "LACCA 140W" trascorse altre 12÷18 ore si potrà applicare IntoCal.

Rev.: 4.0 - 14/12/2021

COMPOSTI ORGANICI VOLATILI  
Valore limite UE di COV  
(direttiva 2004/42 CE)  
Pitture per pareti esterne  
di supporto minerale  
(Cat A/c) BA 40 gr/lit (2013)  
**INTOCAL**  
contiene max 40 gr/lit di COV

Peso specifico: 1,800 kg/l





8012760001700 25 kg

FORMATI DISPONIBILI	DIMENSIONI P x L x H (mm)	PZ. X IMB.	STRATI B.	X STRATO	X BANCALE
25 kg	292x292x364	1	3	11	33

**AVVERTENZE:** Mescolare bene il prodotto prima dell'uso. Per applicazione all'esterno è consigliato proteggere dall'umidità e dalla pioggia le superfici trattate per almeno 48 ore dopo l'applicazione del prodotto.

**NOTE:** Condizioni ideali dell'ambiente: temperatura: min. +8°C ÷ max +30°C - umidità relativa <70%. Condizioni ideali del supporto: temperatura: min. +5°C ÷ max +30°C - umidità <10%. Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come indicato. 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.