

 Diluibile con acqua. Il prodotto non è miscelabile.

 Per applicazione a pennello diluire al 15÷20%. Per applicazione a rullo di lana diluire al 15÷20%.

 Su superfici opportunamente trattate con isolanti e/o fondi adeguati, il prodotto ha una resa di 8÷10mq/ltr per mano di applicazione.

 In normali condizioni di temperatura (22°C) e umidità relativa (60%) la superficie risulta secca al tatto in 1÷2 ore, sovrapuntabile dopo 24 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 barattolo vuoto e i residui di lavaggio degli strumenti utilizzati, devono essere smaltiti secondo le vigenti disposizioni locali.



*Composto di resine acril-silossaniche e quarzi fini selezionati. Applicato come mano di fondo su pareti particolarmente lisce crea un'ottimo ponte di adesione per le successive applicazioni di prodotti di finitura.*

*Utilizzato per preparare fondi in gesso o cartongesso, intonaci civili e rustici prima dell'applicazione di pitture e/o rivestimenti acrilici continui, sia all'esterno che all'interno.*

**Fondo aggrappante acril-silossanico, riempiente, per uniformare e collegare fondi vecchi e nuovi in cemento, calcestruzzo, intonaco, gesso e cartongesso.**

**CICLO:** Su muri nuovi: assicurarsi che la superficie sia perfettamente asciutta, pulita e spolverata. Il supporto nuovo deve aver passato il normale processo di stagionatura di almeno 4 settimane. Procedere con l'applicazione della prima mano. Dopo almeno 6÷8 ore in normali condizioni ambientali, si potrà applicare la seconda mano di BigWork - Fondo collegamento. Su muri già pitturati: pulire bene il supporto da pitturare, asportando le eventuali tracce di vecchie pitture sfoglianti, stuccare le eventuali imperfezioni. Quindi applicare la prima mano di prodotto diluito come da indicazioni. Dopo almeno 6÷8 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 per pareti esterne  
di supporto minerale  
(Cat A/c) BA 40 gr/ltr (2013)  
**BIGWORK - FONDO  
COLLEGAMENTO**  
contiene max 40 gr/ltr di COV

Peso specifico: 1,600 kg/l





8012760222051 25 lt

FORMATI DISPONIBILI	DIMENSIONI P x L x H (mm)	PZ. X IMB.	STRATI B.	X STRATO	X BANCALE
25 lt	365x365x380	1	2	6	12

**AVVERTENZE:** Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.

**NOTE:** Condizioni ideali dell'ambiente: temperatura: min. +8°C ÷ max +30°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.