

## PRIMER TECH®

Fissativo acrilico all'acqua a base di specifiche resine finissime e a forte penetrazione, alcali resistente, per interni ed esterni.



CARATTERISTICHE TECNICHE	VALORE NOMINALE	NORMATIVA
STATO FISICO	Liquido	-
ASPETTO	Lattiginoso	-
TIPO DI LEGANTE	Stirenacrilico	-
PESO SPECIFICO	1.000 ±50 g/l	-
RESIDUO SECCO IN PESO	17%	-
VISCOSITA'	200 cps a 25°C ±20	-

### Preparazione del supporto

L'intonaco nuovo deve essere ben stagionato, asciutto e privo di parti non aderenti e di efflorescenze saline, se la superficie è alcalina deve essere neutralizzata con prodotti specifici, mentre l'eventuale presenza di muffe e alghe deve essere eliminata mediante l'impiego di idonee soluzioni. Su superfici non nuove asportare eventuali pitture vecchie o intonaci non ancorati e pulire accuratamente dalla polvere e dallo sporco mediante spazzolatura manuale e/o lavaggio con idropulitrice a seconda della natura dello sporco depositatosi sulle superfici da trattare.

### Modalità d'uso del prodotto

**Diluizione:** 70-100% con acqua.

**Sistema di applicazione:** pennello, rullo di lana a pelo corto.

**Modalità di applicazione:** applicare a pennello o a rullo assicurandosi che la superficie trattata non rimanga lucida; in tal caso occorre diluire ulteriormente il prodotto.

**Essiccazione a 25°C e 65% U.R.:** 2-3 ore in superficie, ricopribile dopo 16 ore.

**Numero di strati consigliato:** 1

**Resa per mano:** 10-15 m<sup>2</sup>/l. Consumo consigliato al m<sup>2</sup>/: 100-66 ml. per mano

**Resa per confezione per mano:** 1 L\_12.5 m<sup>2</sup> ca. 5 L\_62.5 m<sup>2</sup> ca 20 L\_250 m<sup>2</sup> ca La resa può variare in base all'assorbimento del supporto ed al metodo di applicazione.

**Sovraverniciabilità con altri prodotti:** Con tutti i prodotti a base acqua.

## Requisiti ambientali

Temperatura ambiente min. +5 °C max. +40 °C. Umidità relativa ambiente max. 80%.

## Classificazione UNI 8681

Vernice per impregnazione superficiale semplice, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, stirenacrilica. (A0.B.0.A.2.IA)

## Stoccaggio e sicurezza

Confezionamento: Contenitori in plastica da 1 Litro

Conservazione e validità: Temperatura di conservazione comprese tra +5 °C e +30 °C.

Il prodotto va utilizzato preferibilmente entro 24 mesi dalla data di produzione. Conservare nei contenitori originali ben chiusi e stoccati in ambienti freschi e asciutti, al riparo da gelo e fonti di calore

## Informazioni di sicurezza ambientali

**Classificazione in relazione alla pericolosità:** Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento CE 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti.

Garantire una buona ventilazione durante l'applicazione e l'asciugatura. Quando si applica la vernice, si consiglia di indossare protezioni per le mani e gli occhi. In caso di contatto con le mani, rimuovere gli spruzzi dalla pelle utilizzando acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente con abbondante acqua e consultare un medico.

**Tipologia di rifiuti:** L'imballo di plastica, se opportunamente bonificato, potrebbe essere inviato al recupero o riciclaggio come rifiuto recante il codice CER 150102. In ogni caso occorre tenere conto della normativa vigente locale.

## Voce di capitolato

Fissativo consolidante all'acqua acrilico, alcaliresistente a forte penetrazione, applicabile su muri interni ed esterni per limitare l'assorbimento delle pareti e per rinforzare i supporti che risultano leggermente sfarinati, con diluizione del 70-100% e resa media di 10-15 m<sup>2</sup>/L per mano.

## BIEMME srl

Via Tevere, 26 – 61030 Cartoceto (PU) | tel. 0721.899901 | commerciale@biemmebiagiotti.com | [www.biemmebiagiotti.com](http://www.biemmebiagiotti.com)

Le indicazioni riportate nella presente documentazione circa le modalità d'uso o di impiego dei nostri prodotti, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza e allo stato attuale delle nostre conoscenze, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e non comportano alcuna responsabilità sul risultato finale dell'opera. Pertanto, è responsabilità dell'acquirente verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge. Biemme srl non è responsabile per un utilizzo improprio del materiale. Biemme srl si riserva la facoltà di apportare in qualsiasi momento le modifiche che ritenesse opportune senza alcun obbligo di notifica.