

PRIMERCROM TR

le
PITTURE



Primer, fissativo universale, trasparente a base di copolimeri acrilici in dispersione acquosa. Ponte d'aggrappo uniformante degli assorbimenti prima della posa di decorazioni sintetiche, pitture e rivestimenti.

UTILIZZO

Primer fissativo universale ad alto potere penetrante, consolidante di supporti sfarinanti superficialmente, ponte di aggancio uniformante degli assorbimenti dei supporti per cicli decorativi con idropitture, smalti murali, rivestimenti a base di leganti organici per interni ed esterni.

- **Alto potere penetrante**
- **Migliora la coesione del supporto**
- **Uniforma gli assorbimenti**

APPLICAZIONE

Preparazione dei supporti:

I supporti debbono essere asciutti e stagionati da almeno quattro settimane. Debbono essere rasati a fine civile con prodotti a base calce o cemento oppure, in interni, lisci speculari con prodotti a gesso o calce o cemento; il cartongesso stuccato pronto per la verniciatura; il calcestruzzo a vista, da decorare, pulito da eventuali tracce di disarmante. Applicabile su superfici pitturate, purché perfettamente ancorate al supporto, pulite e bonificate. Attendere 24 ore prima della applicazione del rivestimento protettivo e decorativo.

Preparazione e applicazione:

Il prodotto può essere diluito con acqua in rapporti che vanno da 1:1 (1 parte PRIMERCROM TR con 1 parte di acqua) fino a 1 di PRIMERCROM TR e 5 parti acqua. In esterni o quando necessita il consolidamento del supporto sfarinante il rapporto prima della posa di pitture o rivestimenti decorativi è di 1:1; la diluizione massima è consentita solo per applicazioni su cartongesso. In generale vale la norma che più la pittura o il rivestimento è performante (lavabilità, abrasione, ecc.) meno sarà la diluizione del primer per cui se dobbiamo applicare uno smalto murale o una pittura superlavabile all'interno la diluizione sarà di 1:1, applicando una pittura traspirante potrà essere di 1:2 o 1:3. La nostra rete vendita Vi saprà consigliare all'occorrenza del giusto rapporto da utilizzare in corrispondenza dei casi specifici. La diluizione con acqua avverrà mescolando il prodotto con trapano miscelatore a basso regime giri per 2/3 minuti ottenendo una miscela perfettamente omogenea. Applicare a rullo o a pennello ricoprendo a una mano l'intera superficie da decorare. Non applicare su superfici bagnate o in condizioni sfavorevoli (sole battente, supporti ghiacciati, ecc.) Applicare a temperature comprese tra +5 °C e +35 °C.

Cabrè Srl Via Aurelia Ovest, 271 - 54100 Massa (MS) IT - CF/P.IVA 01391830450 - N.REA MS 125747
T +39 0585 600425 - F +39 0585 831925 - info@cabremgi.it - www.cabremgi.it

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Aspetto	Liquido trasparente opaco
Legante	Acrilico
Temperatura di applicazione	Da +5 °C a +35 °C
Tempo di essiccazione	Al tatto 1-2 ore a +20 °C. Maturazione completa a 24 ore.
Diluizione	Diluibile in rapporto con acqua da 1:1 a 1:5
Valore limite di COV (Direttiva 2004/42/CE)	≤ 30 g/l

PrimerCrom TR è conforme al Reg. 1907/2006 (Reach) All. XVII punto 47

CONFEZIONE

Bottiglie plastica da L. 1. Taniche in polipropilene da L. 5 e L. 10. Da smaltire dopo l'utilizzo vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato secondo le disposizioni locali.

CONSERVAZIONE

12 mesi. Negli imballi originali, in luogo asciutto e coperto.

SICUREZZA

Per le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

I prodotti Cabrè sono conformi ai Criteri Ambientali Minimi (CAM) indicati nel Dm Ambiente – 11 ottobre 2017. Contribuiscono pertanto a ridurre gli impatti ambientali, rendendo più sostenibili i progetti edili del settore pubblico.

Note: i dati riportati in questo documento sono indicativi e relativi a valori medi di produzione. Cabrè si riserva di apportare in qualsiasi momento le modifiche e le varianti che riterrà opportune. Fare sempre riferimento all'ultima versione TDS aggiornata, disponibile su www.cabremgi.it. Le indicazioni e le prestazioni fornite per questo prodotto sono basate sulle nostre attuali conoscenze tecnico-scientifiche e in ogni caso sono da ritenersi indicative in quanto le condizioni d'impiego non sono da parte nostra controllabili. L'acquirente o il posatore è tenuto a verificare l'idoneità del prodotto per l'uso specifico che ne intende fare assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso. La rete tecnico-commerciale Cabrè è a disposizione per soddisfare quesiti, chiarimenti sull'impiego e la lavorazione del prodotto.