

EDIL RIV S.r.l.

stabilimento e uffici:

04011 Aprilia | LT | Italy | via della chimica, 7
tel. e fax (+39) 06 9282 403 | (+39) 06 9280 642
mobile (+39) 377 7071 459
amministrazione@edilriv.it | www.edilriv.it



capitale sociale euro72.800,00 i. v.
C. F. e .P. I.V.A. 00136550597
C.C.I.A.A. n. 50512
iscr. Trib. di Latina n. 3802
n. export M/400574

PRIMER ACRILICO

DESCRIZIONE

Si tratta di una finissima dispersione in acqua di resine a base di *esteri acrilici* caratterizzata da un alto potere penetrante e quindi idonea come impregnante per supporti porosi sia interni che esterni.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Elevato effetto ancorante e consolidante in profondità
Diminuzione e uniformità dell'assorbimento della parete
Ottimo promotore di adesione per le successive mani di finitura
Aumento della resistenza all'acqua e agli alcali

INDICAZIONI D'IMPIEGO

Primer Acrilico è indicato per qualsiasi tipo d'intonaco (civile, rustico, gesso, carton gesso, calcestruzzo, prefabbricati, ecc.) che deve essere trattato prima della finitura a colore con pitture al quarzo, elastomeriche e acril-silossaniche.

E' inoltre ideale come mano di preparazione di fondi per la successiva applicazione di carta da parati.

APPLICAZIONE

A pennello o rullo, L'applicazione a spruzzo è sconsigliata in quanto non garantisce una sufficiente penetrazione del prodotto nel supporto.

Le pareti nuove debbono essere pulite, asciutte ed esenti da polvere.

Nelle pareti vecchie debbono essere asportate le pitture e le parti di intonaco non perfettamente ancorate o friabili procedendo poi con una idonea stuccatura delle fessurazioni e cavità.

DILUIZIONE DEL PRODOTTO

Il prodotto va diluito con acqua nei seguenti rapporti:

per interni da 1:4 a 1:5

per esterni da 1:3 a 1:4

RESA

Da 6 a 12 mq/Kg di prodotto secondo la diluizione e l'assorbimento del supporto.

COMPOSIZIONE

A base di resina acrilica in emulsione, con particelle di dimensioni particolarmente sottili (diametro medio circa 0,045 micron)

DATI TECNICI

Peso specifico 1,050 Kg/l circa

Colore Bianco lattiginoso semitrasparente

Viscosità Brookfield RVT 25° max 100.0 mPa*s

Temperatura minima di essiccazione 5° C

Tempo di essiccazione da 1 a 4 ore in funzione delle condizioni climatiche.

Intervallo mani 4 – 6 ore

CONTENUTO DI VOC

≤ 5 g/l

SCHEDA TECNICA

EDIL RIV S.r.l.

stabilimento e uffici:

04011 Aprilia | LT | Italy | via della chimica, 7
tel. e fax (+39) 06 9282 403 | (+39) 06 9280 642
mobile (+39) 377 7071 459
amministrazione@edilriv.it | www.edilriv.it



capitale sociale euro72.800,00 i. v.
C. F. e .P. I.V.A. 00136550597
C.C.I.A.A. n. 50512
iscr. Trib. di Latina n. 3802
n. export M/400574

PRIMER ACRILICO**CONSIGLI PRATICI**

L'intonaco deve essere stagionato, pulito, asciutto e privo di parti scarsamente aderenti.

Condizioni dell'ambiente e del supporto:

temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C;

umidità relativa dell'ambiente: < 80%;

temperatura del supporto: min. +5°C / max. +35°C;

umidità del supporto: < 10 di U.R.

Non utilizzare il Primer Acrilico su superfici metalliche

Proteggere dalla pioggia battente per almeno 12 ore

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo.

Non richiede etichettatura di pericolosità

Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.

I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

Revisione Agosto 2016

SCH EDA T E C N I C A