

Scheda Tecnica:
Edizione 2019

ACRILPRIMER AP73

PRIMER MONOCOMPONENTE AD ACQUA

Indicazioni generali

Descrizione: Primer monocomponente ad acqua, eccellente come regolatore di assorbimento sulle superfici, stabilizzante per superfici in cemento, calce o gesso, per nuove e vecchie superfici, favorisce l'adesione delle finiture, consolidante antispolvero, resiste al PH del cemento fresco, riduce il rischio di efflorescenze .

Diluizione: Pronto all'uso ; su supporti microporosi è diluibile con 20% di acqua; applicato come fissativo per pitture è diluibile con acqua in rapporto 1:1 .

Preparazione e applicazione: ACRILPRIMER è pronto all'uso e non necessita di preparazione particolare. Va applicato a rullo, pennello o aerografo, prestando attenzione ad impregnare in modo omogeneo la superficie . Prima di procedere con l'applicazione della finitura , lasciare asciugare il prodotto per almeno 2/3 ore. Il prodotto può essere applicato in interno o esterno.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto: liquido bianco lattiginoso

Consumo: da 0,08 a 0,15 kg/m² a seconda del grado di assorbimento del supporto

pH tal quale (20°C): 8 – 9

VOC Level (grammi/litri) < 1

Densità (kg/m³) 1055

Dati espressi a temperatura: 20°C

MASTER

Di Caracciolo Giulio Vittorio & C. SAS
Via Friuli n°7, 89124 Reggio Calabria
P. IVA 02855490807

Sede Operativa: Zona Industriale sc,
89052 CAMPO CALABRO (RC)

Fisso: 0965 1753011

E-mail: info@masterindustrie.it

Sito internet: www.masterindustrie.it
