WATERBIT PRIMER



Primer bituminoso in emulsione acquosa

Caratteristiche Waterbit Primer è un promotore di adesione in emulsione acquosa per

materiali impermeabilizzanti bituminosi quali guaine prefabbricate, guaine liquide bituminose e bitume caldo con un ottima adesione su ogni tipo di superficie. Il prodotto è costituito da bitume distillato, acqua ed additivi che

ne consentono una essiccazione rapida.

Aspetto Liquido marrone medioviscoso

Caratteristiche del prodotto liquidoPeso specifico: 1,05 kg/dm³
Residuo secco: 35 %

pH: 11 - 13

Indicazioni di posa

Waterbit Primer può essere applicato a pennello, rullo o spruzzo con una

diluizione del 20 % circa se applicato a pennello o rullo, mentre va diluito al 30 % se applicato a spruzzo. La pulizia degli attrezzi di posa può essere

effettuata con acqua.

Preparazione del II sottofondo deve essere adeguatamente pulito eliminando ogni traccia di sottofondo sporco, grasso e parti non coerenti, ripristinando, se necessario, rugosità

sporco, grasso e parti non coerenti, ripristinando, se necessario, rugosità eccessive e pendenze minime necessarie a garantire il deflusso delle acque

piovane.

Consumo II consumo è in funzione del potere assorbente del supporto. Generalmente

è di ca. 200 gr/mq per le superfici cementizie.

Indicazioni di Temperatura limite di applicazione: MIN 10 °C − MAX 40 ° C

applicazion

Al tatto: 1 h e 30' Tempi di ripresa: 4 h

In superficie: 45'

Colori Disponibili Nero

Tempi di essiccazione

Stabilità nelle

confezioni originali

Confezionamenti 5 – 10 – 20 Kg

Temperatura di MIN. 3 °C - MAX 40 °C conservazione

Norme di sicurezza Consultare attentamente la scheda dati di sicurezza prima di usare il

prodotto.

12 mesi