

J-68 FONDO BASE ROAD

FONDO / STRATO DI FUSIONE DEL
PACCHETTO MALTA TECNICA

Application:

applicare 1 strato



Fondo base road è un lattice di adesione/fusione per pavimentazioni sportive in cemento ed asfalto.

Una resina fibrata di stirolo acrilico, addizionata a fibre e farina di quarzo per favorire l'adesione e la plastificazione dei supporti.

Consolida le superfici e crea una barriera antirisalita salina e blocca la crescita di alghe, muffe e funghi. Crea un effetto di idrorepellenza grazie alla penetrazione nel supporto.

Idoneo per la fase di ricostruzione superfici con **Malta tecnica**, per la preparazione dei supporti e la chiusura dei cicli di stratificazione e fusione.

Attività: Fondo base road è un primer di preparazione/fusione superfici

Diluizione: con acqua potabile al 300% (1 litro di primer + 3 litri di acqua)

Applicazione: applicazione a rullo (attendere 12 ore per i strati successivi)

Utilizzo / Scadenza del prodotto: 12 mesi (da conservare in ambienti a temperatura stabile, il prodotto soffre le variazioni di temperatura)

RESA TECNICA FUSTINO DA KG.5 DILUITO CON 15 LITRI DI ACQUA:

RESA PRODOTTO KG.5

Resa su cemento
m² 80

Resa su asfalto
m² 60-70

Resa su mateco
m² 60

VOCE DI CAPITOLATO:

J-68 Applicazione di uno strato di primer fibrato pigmentato bianco al quarzo che crea una barriera antirisalita salina per tappetino sportivo acrilico al caucciù, applicato con stesura a rullo con una diluizione al 300% con acqua, con un consumo minimo di grammi 250 al m²

Costo prodotto
PREZZO CAPITOLATO

N.1 Fustino da lt. 5 di Fondo base road

Resa su cemento liscio
m² 80

Resa su asfalto
m² 70-80

Resa su mateco
m² 60

Applicazione di uno strato di fondo primer barriera antirisalita salina, fondo pigmentato bianco applicato a rullo.

Cov: 18

(direttiva 2004/42/CE gr./lt)
contenuto massimo litro
Categoria I BA 130 gr.lt (2013)

Peso specifico: 1,290/1,300
Residuo secco del prodotto: 43,83



Application:



a rullo

DILUIZIONE
CON ACQUA
AL 300%