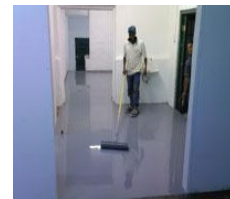


## ECOFLOOR EPS PRIMER

### PRIMER EPOSSIDICO ANTISTATICO



#### CARATTERISTICHE

Prodotto bicomponente antistatico epossidico a base solvente.  
Risponde alle norme DIN 51953. Disperde l'elettricità statica con valore inferiore a  $1,5 \times 10^4$ .

#### CAMPI DI APPLICAZIONE

Promotore di adesione epossidico per rivestimenti antistatici, di pavimenti in cls e strutture metalliche.

#### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto	Nero
Peso Specifico	1,35 kg/lt
Pot-life	a 20° 30 min ÷ 45 min
Consumi	0,200 ÷ 0,250 Kg/mq
Completamente indurito	24 h

#### MODO DI IMPIEGO

I supporti devono presentarsi puliti, sani ed asciutti, esenti da parti friabili.  
Prodotto a due componenti da miscelare accuratamente al momento dell'uso con agitatore meccanico  
Il prodotto può essere applicato a pennello o rullo.

#### IMBALLI

Sacchi da kg 18 (A+B)

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica nonché eventuali informazioni verbali sono fornite al meglio della nostra conoscenza. Non si assumono responsabilità per notizie obsolete o errate, se non per accordi diversamente raggiunti o per eventuali diverse pattuizioni contratte. Si raccomanda prima dell'utilizzo del prodotto di effettuare prove pratiche che ne confermino l'idoneità nelle reali condizioni applicative.