

## ECOFLOOR BOND

### CONSOLIDANTE PER PAV



#### CARATTERISTICHE

Dispersione acquosa a base di copolimeri sintetici non riemulsionabili, resistenze alla saponificazione ad alto residuo secco, specificatamente concepita per il confezionamento di malte cementizie caratterizzate da alto potere di adesione al supporto e caratteristiche di resistenza meccanica modulo elastico decisamente migliore rispetto ad una maltra normale.

#### CAMPI DI APPLICAZIONE

Il prodotto migliora le caratteristiche meccaniche e la capacità di adesione al supporto esistente nelle miscele cementizie confezionate per la realizzazione di massetti, intonaci, livelline di riporto e rasature a basso spessore. Malte cementizie per la realizzazione di intonaci e scrollature di aggrappo per successive applicazioni di finiture. Realizzazioni di Malte per il riempimento di fori, scassi o geometrie mancanti.

#### SPECIFICHE TECNICHE

Aspetto	liquido azzurro chiaro
Peso specifico	1,06 kg/lt
Ph	9
Viscosità Brookfield	42 (mPa.s)
Residuo secco	40%

#### MODO DI IMPIEGO

Preparare una miscela di sabbia e cemento e idratare con acqua additivata con ECOFLOOR secondo lo schema seguente:

	Rapporto ECOFLOOR/ACQUA	CEMENTO/INERTE
Massetti di spess. Inferiri ad 1 cm	1:1	1:2
Massetti di spess. superiore ad 1 cm	1:2	1:3
Malta per adesione pietre e ceramica	1:2	1:4

#### IMBALLI

**Tanica da KG 5/10/25 su bancale.**

Il prodotto non deve essere applicato con temperature inferiori al 5° C

STOCCARE AL RIPARO DAL GELO.

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.