

ECOFLOOR LEVEL

MALTA AUTOLIVELLANTE AD ALTA RESISTENZA



CARATTERISTICHE

ECOFLOOR LEVEL è un premiscelato pronto all'uso a base di cementi ad alta resistenza, quarzi silicei, micro silicati, additivi nano strutturati e promotori di aderenza che ne assicurano l'elevata adesione al supporto. Il prodotto è caratterizzato da elevatissime resistenze meccaniche e all'usura costituendo per la sua affinità di modulo elastico il rivestimento ideale per supporti cementizi.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Ripristini a basso spessore di pavimentazioni cementizie ammalorate di stabilimenti industriali. Realizzazione di rasature di preparazione per l'applicazione di successivi cicli di finitura con rivestimenti epossidici o poliuretani.

SPECIFICHE TECNICHE

Resistenza a compressione	59 Mpa a 7 giorni
Adesione sul cls	1,48 Mpa
Peso specifico	1,95 kg/dm ²
Temperatura di applicazione	Non inferiore a 5°

MODO DI IMPIEGO

Preparare accuratamente le superfici della pavimentazione con rimozione puntuale o con apposita scarificatrice sino al raggiungimento della struttura litica del calcestruzzo.

Inumidire abbondantemente i supporti con acqua sino al rifiuto.

Preparare il prodotto miscelando la polvere con la quantità di acqua indicata sino a completa omogeneizzazione ed evitando la presenza di grumi. Dopo la stesura procedere con ripetuti passaggi di rullo frangi bolle.

Applicare a spatola o con staggia.

CONFEZIONI

Sacchi da kg 25

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.