

## ECOCOAT BUILD

### ECOPITTURA ATTIVA PER ESTERNI



#### CARATTERISTICHE

Ecopittura a base di leganti silossanici in emulsione acquosa, biossido di titanio nano particellare, pigmenti e speciali cariche riempitive. Grazie alla sua composizione la pittura è in grado di svolgere un'azione "attiva" di autopulenza e protezione da inquinanti ambientali. Il prodotto una volta applicato si presenta sotto l'aspetto di un film impermeabile e con un alto potere coprente e caratterizzato da toni caldi e morbidi.

#### CAMPI DI APPLICAZIONE

Tinteggiatura di strutture esterne quali edifici industriali, facciate di palazzi, strutture di viabilità quali ponti, new jersey, travi e impalcati o superfici di tunnel.

#### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto	Satinato
Residuo secco	68 %
Densità	ca 1,58 gr/cm <sup>3</sup>
Diluyente	Acqua
Colori	Cartella colori RAL

#### MODO DI IMPIEGO

Preparare il supporto asportando le parti non coese con il supporto e le eventuali vernici non fissate.

Prima mano: applicare il prodotto diluito con il 5 % di acqua con rullo o pennello in modo uniforme.

Seconda mano: applicare la seconda mano del prodotto diluito con il 10% di acqua in modo uniforme e monodirezionale con rullo o pennello, non prima di 4 ore dalla prima mano.

Resa: 1 kg = 5 m<sup>2</sup>

NON APPLICARE CON TEMPERATURA INFERIORE A 5° C.

#### CONFEZIONI

Secchielli Kg 5, 10, 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.