

COMPATTO ECO

CONSOLIDANTE ANTISPOLVERO A BASE
ACQUA

PER INTONACI MINERALI, TUFO
CALCAREO, PIETRE NATURALI E
MATERIALI CEMENTIZI POROSI



CARATTERISTICHE

Compatto Eco è una speciale dispersione acquosa ultrafine, formulata in modo specifico per il trattamento consolidante superficiale di materiali edili sfarinanti o decoesi. Le speciali particelle da cui è costituito garantiscono un'ottima penetrazione nei supporti lapidei trattati, contrastandone il degrado, rafforzando la struttura della superficie, e prevenendo lo sfarinamento. Rallenta, inoltre, la formazione di efflorescenze. Esente da plastificanti, non presenta effetti filmogeni favorendo la naturale capacità traspirante del materiale. Non contiene alchilfenoli etossilati (APEO-Free), formaldeide e solventi organici.

Compatto Eco non è classificato come pericoloso ai sensi del Regolamento CLP.

CAMPO DI IMPIEGO

Idoneo per consolidare ogni tipo di supporto minerale assorbente. Ottimo per il trattamento di materiali quali tufo calcareo, pietra leccese, arenarie, intonaci minerali, pietre naturali e materiali cementizi porosi.

DATI TECNICI

Stato fisico	Liquido
Solvente	Acqua
Colore	Lattescente, non trasparente.
Odore	Lievemente acrilato
pH	7,6 ± 0,5
Densità	1,01 ± 0,05 kg/l
Temperatura di applicazione	Da +5 a +35 °C

MODALITÀ D'USO

PREPARAZIONE.

I supporti da trattare devono essere asciutti in profondità, ben stagionati ed esenti da fenomeni di risalita capillare. Le superfici devono essere pulite, prive di acqua, detriti, polvere, olii, parti friabili e inconsistenti già distaccate, nonché di altri trattamenti precedenti. In presenza di superfici interessate da muffe o alghe, effettuare un trattamento risanante con **Muffa Control Risanante**. Eventuali fessure o cavità devono essere accuratamente riparate.

APPLICAZIONE.

Compatto Eco è pronto all'uso, non deve essere diluito. Agitare la tanica prima dell'apertura. Applicare con pennello, rullo o nebulizzatore a bassa pressione (massimo 0,5 bar), in quantità proporzionale alla capacità assorbente del materiale.

PRECAUZIONI.

Il trattamento ha un'azione consolidante di superficie, non risolve problemi strutturali. Per accertarsi che non si verifichino variazioni di colore, in modo particolare su pietre naturali, è preferibile eseguire un test preventivo su una piccola parte della superficie. Proteggere le superfici adiacenti alle aree da trattare. Le applicazioni vanno eseguite soltanto su superfici ben stagionate e asciutte in profondità.

Si consiglia di eseguire il trattamento con buone condizioni meteorologiche (temperatura ideale da +5 a +35 °C). Durante l'applicazione le superfici devono essere fresche e non esposte ai raggi solari diretti. Non applicare su legno e materiali non porosi.

RESA.

5-15 m²/L, per mano, variabile a seconda della porosità e della capacità di assorbimento dei materiali. Eseguire un test preliminare sul supporto specifico per determinare i consumi.

PULIZIA ATTREZZI.

Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

SICUREZZA PER L'OPERATORE E L'AMBIENTE.

Applicare in ambienti ben aerati. Usare indumenti protettivi, guanti e occhiali di protezione. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Non disperdere nell'ambiente. Conservare in recipienti ben chiusi, in luoghi non accessibili ai bambini. Smaltire gli imballaggi negli appositi contenitori per il riciclo. I contenitori con residui di prodotto devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

Per altre informazioni consultare la Scheda di Sicurezza disponibile su richiesta.

CONSERVAZIONE

STOCCAGGIO.

Conservare il prodotto in locali interni, in luogo fresco e asciutto e a temperature comprese tra +5 e +35 °C. Conservare al riparo dai raggi solari e da fonti di calore. Evitare il congelamento.

DURATA.

Almeno 12 mesi, in confezione originale e se correttamente conservato.

FORMATI

Flacone 3 l	Confezione: 4 pz	Codice: 2017 003	EAN 8056736861509
Tanica 25 l	Confezione: 1 pz	Codice: 2017 025	EAN 8056736861516

VOCI DI CAPITOLATO**Dicitura da inserire nei capitolati d'appalto e preventivi.**

Fornitura e posa in opera di consolidante superficiale per materiali edili, in soluzione acquosa, pronto all'uso, a elevato potere penetrante, privo di solventi ed esente da formaldeide e alchilfenoli etossilati (APEO), non classificato come pericoloso ai sensi del CLP (tipo Compatto Eco di CAMP s.r.l).

L'applicazione dovrà essere effettuata previa adeguata preparazione del supporto (da computarsi a parte), che dovrà presentarsi asciutto in profondità, ben stagionato, ed esente da fenomeni di risalita capillare. Le superfici devono essere pulite, prive di muffe, alghe, acqua, detriti, polvere, oli, nonché di altri trattamenti precedenti.

Eventuali fessure o cavità dovranno essere accuratamente riparate prima del trattamento.

Il prodotto dovrà essere applicato , con pennello, rullo o nebulizzatore a bassa pressione in quantità proporzionale alla capacità assorbente del materiale, per un consumo complessivo di circa 5-15 m²/l, variabile a seconda della porosità e della capacità di assorbimento dello specifico substrato.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Stato fisico	Liquido
Solvente	Acqua
Colore	Lattescente, non trasparente.
pH	7,6 ± 0,5
Densità	1,01 ± 0,05 kg/l
Temperatura di applicazione	Da +5 a +35 °C

Rev. 1 del 09/12/2024

AVVERTENZE.

Le istruzioni e le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono fornite in buona fede e corrispondono alle nostre più recenti conoscenze tecniche e applicative, a condizione che il prodotto sia adeguatamente immagazzinato e movimentato oltreché utilizzato in condizioni normali e osservando le raccomandazioni di CAMP.

Considerando l'estrema variabilità di materiali, substrati e reali condizioni di utilizzo da parte dell'utente, tali informazioni e istruzioni sono fornite da parte di CAMP senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. L'utilizzatore deve testare l'idoneità del prodotto per la specifica applicazione e relativa finalità e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo utilizzo. Si precisa che CAMP si riserva il diritto di modificare la formulazione e le proprietà del prodotto e che il contenuto della presente scheda può essere soggetto a integrazioni e/o variazioni nel tempo. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della scheda tecnica del prodotto, disponibile su richiesta o sul sito www.campitalia.it

CAMP s.r.l.

Sede Legale

Via Fieno, 1 - 70010 Adelfia (BA) Italy

Sede Operativa

Zona PIP Via G. Decaro Lotto 18/19/20

70016 Noicattaro (BA) Italy

T + 39 0804782768

M info@campitalia.it

P.IVA 07371580726

CCIAA/REA BA55240