



EDILATTE PITTURA COLORATA MADRE TERRA COLOR KIT

IL PRODOTTO

100% Materie Prime Native Italiane zero petrolio zero additivi zero inquinanti.
Prodotto in filiera Edizero Architecture for Peace.

TIPOLOGIA DI PRODOTTO

Pittura murale colorata risanante igienizzante adatta per edifici con qualunque destinazione d'uso, garantisce un tinteggio con forte potere coesivo, senza pellicole e con forte aderenza all'intonaco a base calcica (calce, calce cemento). Ottimale anche per pitture velature di terra su terra cruda o velature e decorazioni su parete con fondo di pittura alla calce già stabilizzata carbonatata. Prodotto indicato per edifici con qualunque destinazione d'uso: edilizia abitativa, edifici pubblici e privati, negozi, industrie, aziende, uffici, scuole, ospedali e architetture per il benessere animale.

**ANTIMUFFA BATTERICIDA ANTIASMOGENO RISANANTE
MANGIASMOG CATTURA CO2**

COMPONENTI

I 2 componenti Colori e Pittura sono da miscelare tra loro con l'aggiunta di acqua seguendo le facili indicazioni in etichetta.

A) Confezione di Madre Terra Colori crudi EDILATTE miscela dei colori crudi in oltre 400 gamme di tinte 100% naturali rinnovabili carbon-free di derivazione minerale (argille e terre crude selezionate) e vegetale (surplus ed eccedenze agricole, del food, del verde e del boschivo).

B) Confezione di pittura EDILATTE fiordicalce micronizzato in concentrato di crema di calce stagionata minimo 24 mesi in vasca aperta esposta al vento, senza silos, micro-filtrato a crudo, ad altissimo tenore di carbonati nanometrici: 98% di CaCO3.

Prodotto concentrato senza acqua aggiunta: 100% water free, Imballaggio ridotto dell'80%

Zero additivi. Totalmente esente da cementi, silicati, polimeri olii e filler sintetici e/o petrolchimici.

Non contiene biossido di titanio, sbiancanti, solventi, conservanti o biocidi, sali di boro e similari irritanti.

100% Materie prime Native Italiane da fonti eccedenti di recupero.

Zero petrolio, zero Voc, zero consumo: di paesaggio, di suolo agricolo, di foreste, di risorse idriche.



CARATTERISTICHE E BENEFICI

CO2 riduttore regola l'umidità e migliora il clima interno degli edifici, battericida e antimuffa naturale

Disinquinante sanificante risanante rapidità di carbonatazione, alta traspirabilità, capacità autosigillanti

Ideale per dare salubrità in ambienti sovraffollati ad alto contenuto di vapore acqueo, carico di germi

Garantisce un'eccellente qualità igienico-sanitaria, potenzia la performance bioclimatica del costruito

L'azione costante sul comfort respiratorio lo rende ottimale per edifici pubblici, scuole, ospedali, uffici

Previene patologie allergiche e la sindrome da edificio malato (causa di cefalee, insonnia, ansia, asma, ecc.)

Certificato per bioedilizia per finiture sane e di qualità, per nuovi edifici o il recupero di quelli esistenti

Indicato in contesti degradati da bonificare e nel restauro storico, artistico, architettonico

L'ottimale rifrazione luminosa e la ricchezza cromatica sono utili per prevenire la stanchezza visiva

Esaltatore naturale di luce, specifico negli interventi di interior design ecologico di alto pregio estetico

Salute anche per gli operatori e le imprese edili che usano Edilatte: zero asma, zero allergie, zero inquinanti

Contribuisce alla riduzione degli inquinanti e del calore estivo aiutando mitigazione e qualità climatica

Indicato per il benessere animale per la salubrità naturale di stalle, canili, gattili, cliniche veterinarie ecc



PROPRIETÀ

EDILATTE MANGIA-VELENI MANGIA SMOG MANGIA-CALORE ESTIVO

I prodotti EDILATTE sono i primi ossidatori-sottrattori di veleni senza additivi aggiunti. Grazie ai componenti purissimi 98% CaCO₃ e inerti selezionati, i prodotti EDILATTE svolgono una importante attività ossidativa degli inquinanti svolgendo al contempo una altissima rifrazione di luce. Come nella fotosintesi clorofilliana, in presenza dell'aria e della luce, disinquinano e neutralizzano gli inquinanti (ossidi di azoto e di zolfo, gas di scarico delle auto, degli impianti di riscaldamento, ecc). I prodotti EDILATTE usati in esterno su facciata di edificio prospiciente la strada, grazie alla elevata rifrazione solare **contribuiscono in modo ecologico alla riduzione del calore estivo** soprattutto nelle città che soffrono dell'effetto urbano dell'isola termica, causato dall'asfalto da superfici asfaltate o lastricate e dalla mancanza di vegetazione, aiutando la mitigazione termica e contrastando gli effetti negativi dei cambiamenti climatici.



100% EDILATTE POLMONE IGROMETRICO

I prodotti EDILATTE® linea calce producono aria pulita, funzionano come un polmone igrometrico: sono porosi, traspiranti, disingnanti, ottimali e specifici per bioedilizia, risanamenti, trattamenti igienizzanti, restauro storico, interior design, ottimali per la preparazione di intonachini, marmorini, stucchi, tadelakt, impasti con coccio pesto terra cruda.

