

Fondi, Smalti e Impregnanti per Legno e Ferro



Smalti



Keradecor Eco Lux

Smalto eco-compatibile protettivo e decorativo ad effetto lucido, resistente agli agenti atmosferici, con ottima copertura e pennellabilità, ideale nel Green Building. Rispetta la salute degli operatori.

Keradecor Eco Lux, altamente protettivo a base di resine alchidiche in solvente, è idoneo per superfici in legno e ferro. Notevole protezione dagli agenti atmosferici, elastico e antigraffio. Interni, esterni.

Keradecor Eco Mat

Smalto eco-compatibile protettivo e decorativo ad effetto satinato, resistente agli agenti atmosferici, con ottima copertura e pennellabilità, ideale nel Green Building. Rispetta la salute degli operatori.

Keradecor Eco Mat, altamente protettivo a base di resine alchil-siliconiche in solvente, è idoneo per superfici in legno e ferro. Notevole protezione dagli agenti atmosferici, elastico e antigraffio. Interni, esterni.



Keradecor Eco Aqua Lux

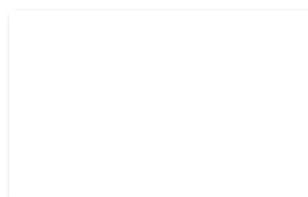
Smalto eco-compatibile protettivo e decorativo lucido, resistente agli agenti atmosferici, con ottima copertura e pennellabilità, ideale nel Green Building. All'acqua, a basso contenuto di solventi, rispetta l'ambiente e la salute degli operatori.

Keradecor Eco Aqua Lux, inodore, protettivo ed elastico, a base di resine acriliche all'acqua, è idoneo per legno, ferro, intonaci e rasanti, calcestruzzo, cartongesso, gesso e pannelli multistrato. Interni, esterni.

Keradecor Eco Aqua Mat

Smalto eco-compatibile protettivo e decorativo satinato, resistente agli agenti atmosferici, con ottima copertura e pennellabilità, ideale nel Green Building. All'acqua, a basso contenuto di solventi, rispetta l'ambiente e la salute degli operatori.

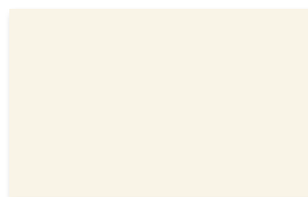
Keradecor Eco Aqua Mat, inodore, protettivo ed elastico, a base di resine acriliche all'acqua, è idoneo per legno, ferro, intonaci e rasanti, calcestruzzo, cartongesso, gesso e pannelli multistrato. Interni, esterni.



Bianco Titanio



Bianco Ibis



Avorio Chiaro



Avorio Antico



Beige Sabbia



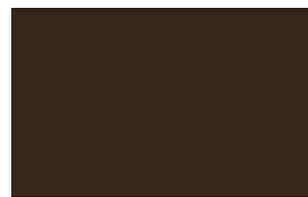
Giallo Brillante



Rosso Brillante



Marrone Bretone



Testa di Moro



Verde Oasi



Verde Lago



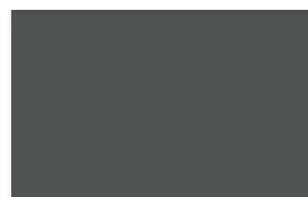
Blu Oceano



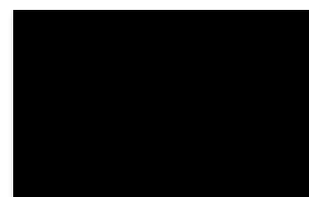
Grigio Ferro



Grigio Cenere



Grigio Grafite



Nero Seppia



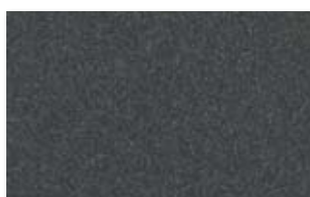
Keradecor Eco Oldstyle

Smalto eco-compatibile antichizzante, protettivo, anticorrosivo, ottima copertura e pennellabilità, ideale nel Green Building. Rispetta la salute degli operatori.

Keradecor Eco Oldstyle è un gel a base alchidica in solvente con pigmenti ferro micacei. Idoneo per la decorazione e protezione di superfici in legno e ferro. Satinato ad elevato grado di copertura. Interni, esterni.



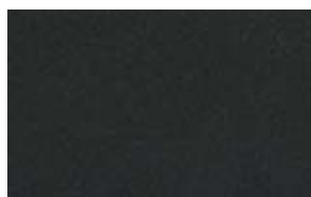
Argento Micaceo



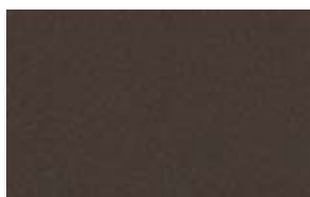
Ferro Micaceo



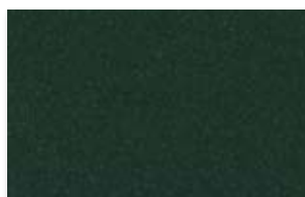
Grafite Micaceo



Nero Micaceo



Marrone Micaceo



Verde Micaceo

Fondi



Keradecor Eco Sintcrom

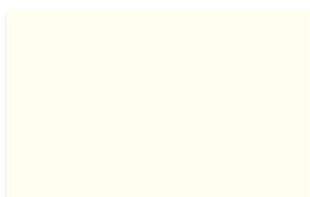
Pittura antiruggine e anticorrosiva organica minerale, eco-compatibile, ideale nel Green Building. Contiene materie prime riciclate, rispetta l'ambiente e la salute degli operatori.

Keradecor Eco Sintolite

Preparatore di fondo organico minerale, eco-compatibile, ideale nel Green Building. Contiene materie prime riciclate, rispetta l'ambiente e la salute degli operatori. Ideale come mano di fondo per superfici in legno e ferro.

Keradecor Eco Zinkover

Smalto di fondo e finitura eco-compatibile, resistente agli agenti atmosferici, specifico per la preparazione di superfici zincate con ottima copertura e pennellabilità, ideale nel Green Building. Rispetta l'ambiente.



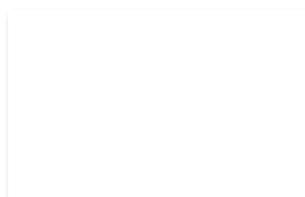
Sintolite



Sintcrom Grigio



Sintcrom Rosso



Zinkover

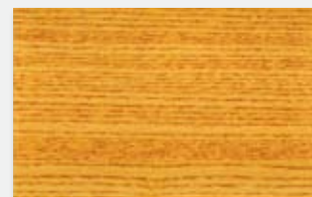
Quale sarà il risultato?

Dipende dal legno.

Il risultato finale a parità di tinta può variare non solo a livello cromatico ma anche al tatto. Di seguito riportiamo un esempio su essenze diverse trattate con tinta Mogano.



Frassino Naturale



Frassino Trattato



Rovere Trattato



Abete Trattato

Impregnanti



Keradecor Eco Wood

Gel impregnante eco-compatibile ad alta protezione ed elevata resistenza ai raggi UV e agli agenti atmosferici, ideale nel Green Building. Rispetta l'ambiente e la salute degli operatori.

Keradecor Eco Wood è formulato a base di olii vegetali, dal particolare aspetto gel che assicura, in caso di applicazioni in verticale, l'assenza di colature. Resistente agli attacchi di funghi e batteri. Interni, esterni



Neutro



Bianco



Douglas



Mogano



Castagno



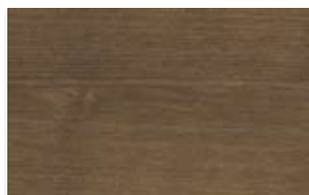
Rovere Scuro



Noce



Noce Scuro



Ebano



Verde

Tecnica di smaltatura

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Superfici di ferro non verniciate: effettuare un'accurata pulizia della superficie con asportazione meccanica della ruggine o scaglie di laminazione con spazzole metalliche e tela smeriglio o in casi di forte corrosione diffusa effettuare la sabbatura. Ripulire accuratamente la superficie ed applicare una o due mani di pittura antiruggine ed anticorrosiva Keradecor Eco Sintcrom. Dopo completo asciugamento dell'antiruggine applicare due mani di smalto della linea Keradecor Eco.



Superfici di ferro da riverniciare: asportare meccanicamente le vecchie pitture con spazzole metalliche e tela smeriglio, fino all'ottenimento del ferro lucido. Nel caso di superfici estese, verniciature industriali, corrosione profonda ricorrere alla sabbatura a secco. Ripulire accuratamente la superficie ed applicare una o due mani di pittura antiruggine ed anticorrosiva Keradecor Eco Sintcrom. Dopo completo asciugamento dell'antiruggine applicare due mani di smalto della linea Keradecor Eco.

Superfici di legno non verniciate: carteggiare ed applicare su tutta la superficie una o più mani di pittura di fondo Keradecor Eco Sintolite. Carteggiare lo strato di pittura di fondo dopo completa essiccazione fino ad ottenere una superficie uniforme e liscia. Pulire dalla polvere ed applicare due mani di smalto della linea Keradecor Eco.

Superfici di legno da riverniciare: carteggiare tutta la superficie e dopo accurata pulizia applicare due mani di smalto della linea Keradecor Eco.

Tecnica di impregnazione

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Superfici di legno non verniciate: pulire accuratamente la superficie ed eventualmente carteggiare con carta abrasiva fine per eliminare le imperfezioni. Applicare Keradecor Eco Wood con supporto asciutto.

Superfici di legno già verniciate: in presenza di vernici vecchie occorre sverniciare o carteggiare fino ad ottenere la superficie originale del legno al fine di evidenziare le venature naturali. Pulire ed applicare Keradecor Eco Wood su supporto asciutto.



* Per maggiori informazioni visita il sito www.kerakoll.com e scarica le schede tecniche dei prodotti.

Fondi, Smalti e Impregnanti per Legno e Ferro



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

www.kerakoll.com

KERAKOLL Spa - via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italia
Tel +39 0536 816 511 Fax +39 0536 816 581 e-mail: info@kerakoll.com