

BONDEX KIT CERA

- per correggere piccoli danni sulla superficie del legno.
- per pannelli murali, profili, porte e mobili.
- utilizzabile per superfici in legno trattate con mordenti, impregnanti e vernici.

1. Descrizione generale

1.1	Nome	Bondex Kit Cera
1.2	Produttore	PPG Coatings Deutschland GmbH.
1.3	Tipo di prodotto	Bondex Kit Cera è un impasto chimicamente neutro di cere minerali.
1.4	Uso	Per legni già trattati con un mordente, impregnante e una vernice da interno, come porte, mobili e pannelli murali.
1.5	Effetto del prodotto	Per correggere piccoli danni sulla superficie del legno come graffi, intaccature, e piccole crepe all' interno. Non correggere bordi.
1.6	Tinta	Bianco (Weiss),Naturale/Abete (Natur/Fichte), Tasso/Ontano (Eibe/Erle),Faggio/Frassino (Buche/Esche), Rovere chiaro/scuro (Eiche hell/Eiche dunkel), Teak chiaro/scuro (Teak hell/Teak dunkel), Noce chiaro/scuro (Nussbaum hell, Nussbaum dunkel), ciliegio chiaro/scuro (Kirschbaum hell, Kirschbaum dunkel), Mogano chiaro/scuro (Mahagoni hell/Mahagoni dunkel), Nero (Schwarz). Importante: Più sottile lo strato di riparazione, più chiaro diventa il kit. Le varie tinte sono mescolabili tra di loro.
1.7	Aspetto	Pronto all' uso
1.8	Confezione	1 coppia, 7g per pezzo

2. Composizione/caratteristiche

BONDEX KIT CERA

2.1	Sostanza legante	Cera
2.2	Pigmenti	Organici ed inorganici
2.3	Additivi	Si
3.	Dati tecnici	
3.1	Corpo solido	Cera
3.2	Viscosità	Solido
3.3	Odore	Quasi inodore. Dopo l' essiccazione inodore.
3.4	Consumo	Dipende dallo stato della superficie e dalla quantità applicata. Fare prima una prova.
3.5	Tempo di essiccazione	Subito asciutto
3.6	Conservabilità	Parecchi anni
4.	Fondo	
4.1	Genere di fondo	Legni pretrattati adeguatamente (vedi 4.3).
4.2	Tipo di fondo	Il fondo deve essere asciutto, pulito, solido, privo di grassi, olio e colla.
4.3	Pretrattamento	Togliere sporcizia, grasso e strati di vernice vecchia. Non levigare le superfici con lana di acciaio. Pericolo formazione di macchie di ruggine.
4.4	Umidità legno	max. 18 %

BONDEX KIT CERA

5. Lavorazione

- 5.1 Modo di applicazione Spatola
- 5.2 Indicazioni di lavorazione Scaldare leggermente a mano il Kit Bondex.
Lavorazione ed essiccazione non con temperature sotto i +10°C e/o relativa umidità d'aria > 80%.
Fare prima una prova su una parte non visibile come la parte inferiore del piano di un tavolo o il retro.
- 5.3 Pulizia degli attrezzi Subito dopo l'uso con un panno umido.
- 5.4 Applicazione Applicare il Kit Bondex con la punta della spatola sotto leggera pressione, tirare e lisciare.
Togliere e applicare solo quantità piccole dalla barretta di cera.
Togliere la cera eccedente con leggera pressione.
Le parti dove è stato applicato il Kit Bondex possono essere riverniciate con vernici Bondex.
**Controllare regolarmente le superfici trattate.
Correggere subito piccoli danni - così si allunga la durata.**

6. Indicazioni di sicurezza

Tenere fuori dalla portata per bambini. Durante la lavorazione provvedere ad una buona circolazione di aria fresca.
Non aspirare i vapori.
A contatto con gli occhi o la pelle, sciacquarsi subito accuratamente con acqua.
In caso di emergenza contattare il centro veleni.
Consultare immediatamente un medico e mostrare il contenitore o l'etichetta.
Ulteriori informazioni si trovano sulla scheda di sicurezza.

7. Smaltimento

Non disperdere residui di prodotto nella canalizzazione, acque o terra. Confezioni completamente vuote possono essere portate al riciclaggio. Portare residui di prodotto ai centri di raccoglimento competenti. Codice CER 08 01 12.

8. Indicazioni generali

Tenere lontano da alimenti, bevande e foraggio.
Conservare soltanto in confezioni originali.

BONDEX KIT CERA

Questa scheda ha il compito di informare sui possibili utilizzi del Bondex Kit Cera in modo serio senza impegno. I dati tecnici si basano su anni di esperienza ma non esonerano l' utilizzatore di verificare lo scopo previsto del prodotto. A causa dei molteplici impieghi e modi di applicazione si deve escludere ogni impegno e responsabilità da parte del produttore. In caso di dubbio rivolgersi ai tecnici competenti. Contattando i tecnici non si instaura un rapporto di consulenza. La presente scheda sostituisce ed annulla la validità delle precedenti.