

Caro cliente,

Grazie per aver acquistato questo kit di riparazione. Per tutte le superfici in pietra e ceramica, in questo set troverai i colori giusti per riparare piccoli danni. Con gli strumenti inclusi, è possibile applicare in modo pulito il composto di riparazione sulle aree danneggiate e adattarlo alla superficie circostante. Leggere attentamente queste istruzioni per l'uso e osservare le informazioni e i suggerimenti elencati in modo da poter utilizzare il kit di riparazione in modo ottimale.

portata di consegna

- Fonditore di cera
- Raschietto per la pulizia
- Spatola con funzione di piattatura
- Spatola arrotondata
- 11 bastoncini di cera dura
- Spugna abrasiva
- Pezza per pulire
- Custodia
- manuale operativo

Inoltre richiesto:

- 2 batterie AA (Mignon) o corrispondenti batterie ricaricabili.

Accessori opzionali

- NX-5236: cera di ricambio per NX-5230 (piastrelle e piastrelle), 11 parti
- NX-5237: cera di ricambio per NX-5094 (parquet e laminato), 11 parti

Varianti di prodotto

NX-5230-675: kit di riparazione per piastrelle, piastrelle e maiolica

NX-5094-675: kit di riparazione per parquet, laminato e superfici in legno

Installazione

1. Aprire il vano batteria sul lato inferiore dell'unità di fusione della cera.
2. Inserire le batterie rispettando la polarità indicata nel vano batterie.
3. Riposizionare il coperchio del vano batteria nell'alloggiamento dell'unità di fusione della cera.

uso

Pulire l'area danneggiata con la spatola e rimuovere tutte le parti sciolte. Selezionare le tonalità di colore appropriate (AK). Assicurati di utilizzare sempre diversi colori dal chiaro allo scuro. Nel caso della pietra naturale, si consiglia di lavorare con cera leggera per ottenere un effetto di profondità; nel caso del vero legno, si consiglia di lavorare con il trasparente (K) per ottenere un effetto di profondità.

1. Rimuovere il cappuccio protettivo dalla punta dell'unità di fusione della cera
2. Far scorrere l'interruttore di accensione / spegnimento in posizione "On" per accendere lo scioglitore di cera riscaldato elettricamente.
3. Tenere premuto il pulsante di attivazione giallo per riscaldare la punta della cera fusa. Attendere alcuni secondi affinché la punta raggiunga la temperatura di lavoro.
4. Inizia con la fusione della cera: ora sciogli una piccola parte della cera dura e lasciala gocciolare direttamente dalla punta nell'area danneggiata.
5. Inizia con le tonalità chiare e procedi gradualmente fino alle tonalità scure.


NOTA

Nel caso di superfici verticali, si consiglia di miscelare preventivamente il colore, utilizzare una spatola con una pialla e poi riempire. Quando lavori sulle curve, dovresti usare la spatola con la curva per riempire la cera dura. Nel caso di punti di pressione è sufficiente utilizzare solo la cera dura trasparente.

6. Riempi l'area danneggiata senza alcuna inclusione d'aria fino a quando non è leggermente riempita eccessivamente.
7. Dopo l'uso, far scorrere l'interruttore di accensione / spegnimento in posizione "Off" per proteggere il dispositivo dall'accensione involontaria.
8. Se la cera non si scioglie più bene con il dispositivo, le batterie sono esaurite e devono essere sostituite.

Post produzione

Lascia raffreddare la cera dura per circa 10 secondi. Dopo il raffreddamento, rimuovere l'eccesso con le scanalature della spatola. Rimuovere le sporgenze solo con una leggera pressione.

1. Per una regolazione fine, puoi imitare una trama delle piastrelle o la grana con un'ombra scura.
2. Quindi rimuovere nuovamente le sporgenze con le scanalature della spatola.

3. Infine, sgrassare l'ultimo residuo di cera dura rimanente con la spugna abrasiva. Questo regola anche il livello di lucentezza della superficie allo stesso tempo. Finito!

Pulizia e conservazione

1. Posizionare il raschietto per la pulizia sulla punta di fusione della cera raffreddata e raschiare via i residui di cera dalle scanalature della pialla.
2. Pulire l'unità di fusione della cera e la punta di fusione della cera con il panno di pulizia solo quando si sono raffreddati.
3. Assicurarsi che l'umidità non penetri nel dispositivo durante la pulizia per evitare di danneggiare il dispositivo. Non utilizzare detergenti chimici o abrasivi. Puoi danneggiare l'alloggiamento.
4. Se si prevede di non utilizzare il dispositivo per un lungo periodo, rimuovere le batterie. Conservare tutte le parti del kit di riparazione del pavimento nella custodia e in un luogo pulito e asciutto, lontano dalla luce solare diretta.

Specifiche tecniche

Alimentazione elettrica	2 batterie da 1,5 V (tipo: AA / LR6 / Mignon)
dimensione	Circa 14,7 x 3,5 x 2,5 cm
Peso (batterie incluse)	80 gr

Istruzioni di sicurezza

- Queste istruzioni per l'uso hanno lo scopo di familiarizzare con le funzionalità di questo prodotto. Si prega di conservare queste istruzioni in un luogo sicuro in modo da potervi accedere in qualsiasi momento.
- La modifica o la modifica del prodotto influisce sulla sicurezza del prodotto. Attenzione rischio di lesioni!
- Non aprire mai il prodotto da soli. Non eseguire mai riparazioni da soli!
- Maneggia il prodotto con attenzione. Può essere danneggiato da urti, colpi o caduta da una piccola altezza.
- Tenere il prodotto lontano da umidità e calore estremo.
- Non immergere mai il prodotto in acqua o altri liquidi.
- Evitare l'avvio accidentale dell'unità di fusione della cera. Assicurati che l'unità di fusione della cera sia spenta prima di prenderla o appoggiarla.
- Spegnerne sempre l'unità di fusione della cera con l'interruttore a scorrimento (posizione OFF) quando lo si ripone.
- Evita il contatto della pelle con la punta della cera e proteggiti dal gocciolamento della cera. C'è il rischio di ustioni!
- Con riserva di modifiche tecniche ed errori!

Informazioni importanti sulle batterie e sul loro smaltimento

Le batterie NON appartengono ai rifiuti domestici. In qualità di consumatore, sei legalmente obbligato a restituire le batterie usate per il corretto smaltimento.

Puoi lasciare le batterie presso i punti di raccolta pubblici nella tua comunità o ovunque vengano vendute batterie dello stesso tipo.

- Le batterie ricaricabili hanno una tensione di uscita inferiore rispetto alle batterie. In alcuni casi, ciò può significare che un dispositivo richiede batterie e non funziona con batterie ricaricabili.
- Le batterie non devono essere alla portata dei bambini.
- Le batterie che perdono liquidi sono pericolose. Toccarli solo con guanti adatti.
- Non tentare di aprire le batterie o gettare le batterie nel fuoco.
- Le normali batterie non devono essere ricaricate. Attenzione, rischio di esplosione!
- Utilizzare sempre batterie dello stesso tipo insieme e sostituire sempre tutte le batterie del dispositivo contemporaneamente!
- Rimuovere le batterie dal dispositivo se non lo si utilizzerà per un lungo periodo di tempo.


Informazioni importanti sullo smaltimento

Questo dispositivo elettronico non appartiene ai rifiuti domestici. Per uno smaltimento corretto, contattare i punti di raccolta pubblici della propria comunità.

Per i dettagli sull'ubicazione di tale punto di raccolta ed eventuali limitazioni di quantità per giorno / mese / anno, fare riferimento alle informazioni del rispettivo comune.

Dichiarazione di conformità

PEARL.GmbH dichiara con la presente che il prodotto NX-5230 è conforme alla direttiva EMC 2014/30 / UE e alla direttiva RoHS 2011/65 / UE.



Gestione della qualità
 Ing. Dipl. (FH) Andreas Kurtasz
 03/08/2016

È possibile trovare la dichiarazione di conformità dettagliata su www.pearl.de/support. Immettere il numero dell'articolo NX-5230 nel campo di ricerca.

Informazioni e risposte alle domande frequenti (FAQ) su molti dei nostri prodotti, nonché eventuali manuali aggiornati, sono disponibili sul sito Web:

www.agt-tools.de

Immettere il numero dell'articolo o il nome dell'articolo nel campo di ricerca.