

MÖLLER-CHEMIE STEINPFLEGEMITTEL GmbH
 ZIEGELTALSTRASSE 2
 D-93346 IHRLEINSTEIN
 TELEFON 09441-176940
 TELEFAX 09441-1769499
 www.moellerstonecare.eu
 info@moellerstonecare.eu



MOELLER STONE CARE

TECHNISCHES MERKBLATT

HMK® P330 Cotto- und Klinkeröl

BESCHREIBUNG: HMK® P330 ist ein spezielles, gebrauchsfertiges Einlass-Mittel für alle Cotto-, Ziegel-, Ton- und Klinkerbeläge. Naturverwandte Spezialöle wirken farbonvertiefend und optimieren die Farbe und Struktur. HMK® P330 vermindert das Eindringen von Wasser und Schmutz in die Oberfläche.

EIGENSCHAFTEN: Naturverwandte Spezialöle optimieren die Farbe und Struktur des Belages und pflegen diesen perfekt. HMK® P330 vermindert das Eindringen von Wasser und Schmutz. Auch poröse Oberflächen werden wasser- und schmutzabweisender und somit pflegeleichter. Die zurückbleibenden Wirkstoffe sind gesundheitlich unbedenklich und biologisch abbaubar.

EINSATZGEBIET: HMK® P330 eignet sich für die Erstbehandlung von allen Boden- und Treppenbelägen aus unglasierten Cotto, Terrakotta, Ziegel-, Ton- und Klinkerplatten im Innenbereich.

HALTBARKEIT: Die Haltbarkeit des applizierten Produktes hängt von der Beanspruchung des Belages und der richtigen laufenden Unterhaltsreinigung ab. HMK® P330 hält in der Regel mehrere Jahre und kann bei Bedarf aufgefrischt werden.

UNTERGRUND: Bei der Behandlung von neu verlegten Flächen muss eine ausreichende Trocknungszeit eingehalten werden, damit die Feuchtigkeit aus Belag und Unterkonstruktion entweichen kann (max. Restfeuchte 2 bis 4%). Eine eventuell vorhandene Fußbodenheizung ist rechtzeitig abzuschalten. Der zu behandelnde Belag muss naturkalt, sauber, trocken, frei von Flecken und saugfähig sein.

Zur gründlichen Vorreinigung eignet sich HMK® R155 Grundreiniger - säurefrei und HMK® R165 Zement- und Ausblühungsentferner.

Nach einer Grundreinigung sollte mindestens 1 bis 2 Tage gewartet werden, damit die Feuchtigkeit der Reinigung austrocknen kann. (max. Restfeuchtigkeit 2 bis 4 %).

Legen Sie eine Musterfläche an, um Eignung und Verbrauch zu prüfen.

ANWENDUNG: HMK® P330 vor Gebrauch gut schütteln! Mit einem weichen Pinsel oder einer Kurzflorrolle dünn und gleichmäßig auftragen. Nach der Einwirkzeit von mind. 6 bis 8 Stunden überschüssiges HMK® P330 von Hand mit einem Lappen oder Papiertuch aufnehmen und den Belag mit HMK® R155 Grundreiniger - säurefrei (ca. 50 ml auf 10 Liter Wasser) nachreinigen. Bei besonders stark saugenden Belägen ist ein mehrmaliger Auftrag mit Zwischentrocknungszeiten erforderlich.

VERARBEITUNGSTEMPERATUR: Die ideale Verarbeitungstemperatur der zu behandelnden Fläche liegt zwischen +12° und +25°C.

TROCKNUNGSZEIT: Je nach Raumtemperatur und Luftzirkulation ca. 24 Stunden. Während dieser Zeit die behandelte Fläche nicht betreten.

REINIGEN DER ARBEITSGERÄTE: Die Arbeitsgeräte können mit HMK® R799 oder Nitroverdünnung gereinigt bzw. mit klarem Wasser und etwas HMK® R155 Grundreiniger - säurefrei durchgewaschen werden.

ERGIEBIGKEIT: Je nach Material und Oberflächenbearbeitung ca. 5 bis 15 m²/Liter.

LAGERUNG: Kühl und trocken bis max. +25°C im originalverschlossenen Gebinde mehrere Jahre lagerfähig. Angebrochene Gebinde zügig verarbeiten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Die gesetzlichen Vorschriften zur Lagerung dieses Produktes sind zu beachten.

TECHNISCHE DATEN:

Form:	flüssig
Farbe:	bernsteinfarben
Geruch:	charakteristisch

ENTFERNUNG: HMK® P330 kann mit HMK® R155 Grundreiniger - säurefrei und/oder HMK® R154 Lösefix - wasserlöslich wieder entfernt werden.

PFLEGEEMPFEHLUNG: HMK® P328 Cotto-Wachsbeize - natur oder HMK® P329 Cotto-Wachsbeize - braun sorgt für Farbauffrischung und Seidenglanz.

Für die regelmäßige Unterhaltsreinigung empfehlen wir HMK® P324 Edelsteinseife - Wischpflege und zur Glanzauffrischung gelegentlich HMK® P326 Cotto-Pflegemilch.

SICHERHEIT: Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. Unsere Produkte sind nach der EG-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet (Sicherheitsdatenblatt).

Bei der Verarbeitung in geschlossenen Räumen muss für eine ausreichende Durchlüftung gesorgt werden. Genuss- und Lebensmittel sind vor den Arbeiten zu entfernen.

HMK® P330 ist nicht kennzeichnungspflichtig.

UFI: RCW0-60J2-2000-4HNQ

INHALTSSTOFFE: Paraffinöle, Mineralöldestillat, Duftstoffe

UMWELTSCHUTZ: Mit viel Wasser verdünnen. Flächenmäßige Ausdehnung verhindern. Nicht in den Untergrund, Erdreich gelangen lassen.

ENTSORGUNG: Ungereinigte Verpackungen und größere Restmengen sind gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften zu entsorgen. Die Gebinde sind aus umweltfreundlichem PE und recyclebar. Restentleerte und gereinigte Gebinde können über die Wertstoffsammelsysteme entsorgt werden.

LIEFERFORM (VE):

1-Liter Flasche:	12 Stück im Karton
5-Liter Kanister:	2 Stück im Karton