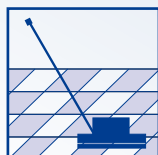


Ultrapol HG

Ultrapol HG ist ein HochGlanz Polierpulver für kalkhaltige Steinböden. Durch Anwendung von Ultrapol HG nach dem Schleifen und Polieren mit Diamanten wird dem Stein ein satter Nassglanz verliehen. Voraussetzung für einen erfolgreichen letzten Poliergang sind das richtige Mittel und die richtige Maschine mit dem entsprechenden Zubehör. Es empfiehlt sich, mit einer Einscheibenmaschine zu arbeiten. Zum Zubehör muss ein Naturpad gehören; alternativ hierzu können auch ein roter, brauner oder grauer Pad verwendet werden, der Poliervorgang ist mit diesen Pads aber langwieriger.

Der Naturpad wird auf den Treibteller gesetzt. Ultrapol HG wird auf die zu polierenden Flächen leicht verstreut (am besten immer quadratmeterweise) und mit Wasser angefeuchtet. Die Paste wird dann mit der Maschine in den Boden eingearbeitet bis dieser trocken ist und eine Glanzerhöhung erkennbar ist. Dieser Vorgang wird wiederholt bis die gesamte zu behandelnde Fläche poliert wurde. Hiernach ist es unumgänglich die gesamte Fläche mit Wasser gründlich zu spülen, um Pulverreste zu entfernen und so eventuelle Grauschleier zu vermeiden. Das Wasser mit einem Wassersauger aufnehmen. Wenn die Oberfläche trocken ist, sollte sie noch einmal mit einem Weißen Pad poliert werden, um so das optimale Ergebnis zu erzielen. Nach dem Polieren empfehlen wir die Anwendung von Steintek, um den Boden gegen wasser- und ölhaltige Verschmutzungen zu imprägnieren. Laufende Unterhaltsreinigung sollte mit Stein Kleen oder Stein Seife erfolgen.

ACHTUNG: Vor Anwendung Sicherheitsdatenblatt konsultieren.



Standardspezifikationen:
Struktur bei 25 °C: Pulver
pH-Wert: 2,0 - 4,0 (als Paste)

Haltbarkeit: 2 Jahre nach Öffnung.

Lagerung: Frostfrei. Gut verschlossen. Trocken.

Inhaltsstoffe (nach 648/2004/EG): Keine.



Sonstige Inhaltsstoffe: Abrasivmittel, Trägerstoff und Oxalsäure.

Biologische Abbaubarkeit: Dieses Produkt erfüllt die Kriterien der Verordnung EG 648/2004 über Detergenzien.

Artikel-Nr. 641009, 641008

Verpackungseinheiten: Kartons à 4 x 4 Kg, Kartons à 12 x 800g.



Gefahrensymbol(e):	 
Signalwort:	Gefahr.
Gefahrenhinweis(e):	H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H312 Gesundheitsschädlich bei Hautkontakt. H318 Verursacht schwere Augenschäden.
Sicherheitshinweis(e)	P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/ Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen.
Prävention:	P270 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. P264 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P305+P351+P338 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.
Reaktion:	P310 Bei Verschlucken: bei Unwohlsein Giftinformationszentrum oder Arzt anrufen. P301+P312 Mund ausspülen. P330 BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen. P302+P352 Kontaminierte Kleidung vor erneutem Tragen waschen. P363

Lagerung: Keine.
Entsorgung: Keine.

Klassifizierung nach ADR/RID:
Das Produkt ist kein Gefahrgut im Sinne der Transportverordnungen.



Stand: 26.01.2016

Für Muster, technische Beratung und weitere Information wenden Sie sich bitte an:
CEBE Reinigungschemie GmbH • Ruhrstraße 47 • 22761 Hamburg • Deutschland
Fon 040 / 851 82 - 0 • Fax 040 / 851 82 - 29 • Email: info@cebechem.de • www.cebechem.de

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse: Sie sollen über unsere Produkte und ihre Einsatzmöglichkeiten informieren. Jegliche Haftung aus unseren Anwendungshinweisen ist ausgeschlossen.