

## Hochglanz-Kristallisationspulver für Marmorböden

### Beschreibung

TASKI Jontec Nobile Plus wird für die Nasskristallisation und den Schutz von kalkhaltigen Steinbelägen verwendet.

### Eigenschaften

- Schafft schnell höchsten Glanz dank der kombinierten chemischen und mechanischen Wirkung
- Reduziert Wasser- und Schmutzdurchlässigkeit und erleichtert somit Unterhaltsreinigung und Pflege
- Verleiht dem Stein einen höheren Glanz mit tieferer Konturenschärfe und intensiviert die natürlichen Farben des Steines
- Verbessert die Rutschhemmung deutlich

### Vorteile

- Speziell formuliert für eine äusserst wirkungsvolle Nasskristallisation
- Enthält feinkörnige, abrasive Bestandteile für verbessertes mechanisches Polieren
- Hohe Wirkungskraft

### Anwendungshinweise

1. Wenn der Boden sichtbare Kratzer aufweist, die Oberfläche vor der Kristallisation pro Quadratmeter 2 Minuten lang mit einer 400 er-Diamantscheibe und anschliessend pro Quadratmeter 5 Minuten lang mit einer 1800er-oder 2000er-Diamantscheibe schleifen.
2. Eine 1%-ige Neutralreinigerlösung verwenden und die Oberfläche mit einer Einscheibenmaschine mit rotem Pad reinigen und die Lösung mit einem Nasssauger aufnehmen. Sicherstellen, dass die Oberfläche sorgfältig mit Wasser gespült wird, um alle Schmutzpartikel zu entfernen. Die Paste aus 3 Teilen Nobile Plus und 1 Teil Wasser zubereiten. 40 g Paste pro Quadratmeter verwenden.
3. Den Boden durch Nasswischen vernetzen. Sicherstellen, dass er nur gerade feucht ist und sich kein überschüssiges Wasser auf dem Boden befindet. Es ist überaus wichtig, dass der Boden vor der Anwendung von TASKI Jontec Nobile Plus etwas vorgefeuchtet ist.
4. Die Paste in der Mitte des Anwendungsbereichs verteilen. Eine niedrigtourige Einscheibenmaschine mit einem Mindestgewicht von 50 kg und ausgestattet mit einem roten Pad direkt über der Paste platzieren.
5. Die Paste gleichmässig über die gesamte zu behandelnde Fläche verteilen.
6. Die Paste pro Quadratmeter 3 bis 4 Minuten lang einmassieren. Die Paste nicht eintrocknen lassen. Die Oberfläche, wann immer notwendig, mit etwas Wasser benetzen, um die Paste cremig zu halten.
7. Am Ende des Kristallisationsvorgangs eine grössere Menge Wasser auf die Oberfläche geben, das dann anschliessend mit einem Nasssauger aufgenommen wird. Den Bereich sorgfältig mit einer grossen Menge Neutralreinigerlösung spülen, um ein vollständiges Entfernen des Produkts sicherzustellen. Die Lösung mit Hilfe



© A.I.S.E.

*\*Die oben angegebenen Dosierungen beziehen sich auf optimale Bedingungen. Je nach Anwendung können Abweichungen auftreten. Bitte kontaktieren Sie Ihre zuständige Diversey Kontaktperson für eine persönliche Beratung.*



# TASKI® Jontec Nobile Plus

eines Nasssaugers entfernen.

8. Nachdem der Boden vollständig abgetrocknet ist, die Oberfläche mit einer Einscheibenmaschine (200–1500 U/min) mit einem weissen Pad trocken polieren.

## Dosierung:

Eine Lösung aus 3 Teilen Pulver und 1 Teil Wasser herstellen. Das Wasser langsam zum Pulver zugeben und die Mischung schütteln, bis eine homogene Paste entstanden ist. Sicherstellen, dass die Paste ausreichend stark geschüttelt wird, um eine vollständige Dispersion sicherzustellen. Wenn die Paste auf die Oberfläche aufgebracht werden soll, das Gemisch entsprechend schütteln, damit sich die Kristalle nicht absetzen, sondern gleichmässig auf dem Boden verteilt werden.

## Anwendung:

### Technische Daten

Aussehen: Weisses Pulver

Duft: frischer Duft

pHWert (pur): N/A

pH-Wert Gebrauchslösung: < 2

Relative Dichte (20°C): 1 g/ml

*Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation*

### Produktsicherheit und Lagerhinweise

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden; [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com).

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen.

### Materialverträglichkeit

Nicht auf säureempfindlichen Oberflächen, wie z.B. Marmor, verwenden.

### Umweltinformationen

Die in diesem Produkt verwendeten Tenside sind in Übereinstimmung mit den Anforderungen der EU-Richtlinien 73/404/EWG und 73/405/EWG und ihren nachfolgenden Änderungen biologisch abbaubar.

### Zulassungen

Zugelassen für Sportböden: DIN V 18032-2:2001-04 Zertifikat Nr. 903 0112 000-2 Whr, 01/07/2015 (MPA Stuttgart Universität).

### Lieferbare Gebinde

TASKI Jontec Nobile Plus ist verfügbar in 5kg.