

PRIMER 1000

Technisches Merkblatt

PRODUKTNAME:
PRODUKTGRUPPE:
ANWENDUNGSBEREICH
ZUSAMMENSETZUNG:
EIGENSCHAFTEN:

PRIMER 1000

wasserbasierte Grundierungen

wasserbasierte, graupigmentierte Grundierung für Innen, einfach anwendbar
spezielle Akrylharze und Füllstoffe, die die Atmungsaktivität zulassen.

Dichte: 1.465 ± 30 g/l bei 20°C

Materialverbrauch: 14 - 15 m²/l für eine Schicht (Der Materialverbrauch kann
je nach Rauheit, Porosität, und Saugfähigkeit des Untergrunds und
Verarbeitungsweise variieren)

Haltbarkeitsdauer: 24 Monate, zwischen +5°C und +30°C lagern

Farbtöne: hellgrau

Produkt-Code: M-DF-01

(Farben und Lacke)

Gebindegröße: 0,500 l - 1 l

oberflächentrocken: 2 Stunden bei 20°C

überstreichbar: 4 - 6 Stunden bei 20°C

tiefentrocken: 24 Stunden bei 20°C

Wasserbasierte, graupigmentierte Grundierung, unverzichtbar für die
Erstellung der Dekoreffekte der dekorativen Gestaltungstechnik Klondike
Light. Primer 1000 ist einfach anzuwenden, mit hohem Deckvermögen,
Beständigkeit und Abwaschbarkeit. Geeignete Untergründe sind Zement,
Putze, Gips, Gipskarton, Holz, Eisen und fest anhaftende Altanstriche.

Verdünnung: gebrauchsfertig

TROCKENZEIT:

EIGENSCHAFTEN UND **BESTÄNDIGKEIT:**

PRODUKT-
VORBEREITUNG:
ANWENDUNG:

UNTERGRUND-
VORBEREITUNG:

Technik: mit Pinsel - Rolle - Airlessstechnik

Anzahl der Schichten: 1 - 2 oder mehr als Deckanstriche

WICHTIG: Vor Beschichtungsaufbau auch die lokalen und nationalen
gesetzlichen Bestimmungen berücksichtigen und genauestens befolgen (wie
z.B. die österreichische ÖNORM B2230 oder die deutsche Norm DIN 18363
sowie die BSF-Merkblätter usw.)

Alte Untergründe: Nicht gut anhaftenden und abbröckelnden Altanstrich vom
Untergrund entfernen und diesen mit Wasser und geeignetem
Reinigungsmittel von Verschmutzungen reinigen. Anschließend ein für den
Untergrund geeignetes Fixiermittel auftragen. Sobald das Fixiermittel
vollständig getrocknet ist, eine Schicht Primer 1000 aufbringen. Nach einer
Trocknungszeit von 6 Stunden bei 20°C Klondike Light auftragen.

Neue Untergründe: Die zu behandelnde Oberfläche säubern und wo
erforderlich entsprechend verspachteln. Sobald der Untergrund trocken ist, mit
Schleifpapier glätten und eine Schicht eines für den Untergrund geeigneten
Fixiermittel auftragen. Sobald das aufgetragene Fixiermittel vollständig
getrocknet ist, eine Schicht Primer 1000 aufbringen. Nach einer
Trocknungszeit von 6 Stunden bei 20°C Klondike Light auftragen.

Holz, Glas, Leichtlegierungen, lackiertes Eisen: Den Untergrund gründlich
entfetten und sorgfältig mit Schleifpapier glätten und säubern. Anschließend
eine Schicht einer für den Untergrund geeigneten Grundierung auftragen.

SC 00233

Sobald dieses getrocknet ist, eine Schicht Primer 1000 aufbringen. Nach einer Trocknungszeit von 6 Stunden bei 20°C Klondike Light auftragen.

Neues Eisen (unbehandelt): Den Untergrund gründlich entfetten und etwaige Rostschichten sorgfältig entfernen. Anschließend eine Schicht (oder mehrere Schichten) eines geeigneten Rostschutzmittels auftragen. Sobald diese getrocknet ist, eine Schicht Primer 1000 aufbringen. Nach einer Trocknungszeit von 6 Stunden bei 20°C Klondike Light auftragen.

Entsorgung: Nach Verwendung die Gebinde sorgfältig restentleeren und gemäß den im jeweiligen Land geltenden Bestimmungen entsorgen. Materialreste sind mit dem AVV-Abfallschlüssel Nr. 080112 zu entsorgen.

HINWEIS:

Die Anwendungstemperatur muss zwischen +5°C und +30°C liegen. Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife reinigen.

Merkblatt Nr. SC 00233, erstellt von dem/der Leiter*in Qualitätskontrolle:

Ausgabe Nr. 1

Dezember 2011