



ARDEX A 828 COMFORT

Ultra-Leichtspachtel

- Verarbeitbar als Hand- und Rollspachtel
- Gleichbleibende Konsistenz innerhalb der Verarbeitungszeit
- Gute Nachbearbeitung ohne schleifen
- Nullauszug möglich
- Komfortables Anrühren auch von größeren Mengen
- Hohe Ergiebigkeit
- Sehr gut schleifbar
- Beliebige Schichtdicke



Vorbereitung des Untergrundes

Der Untergrund muss griffig, trocken, fest und frei von Staub sein. ARDEX A 828 COMFORT zeigt eine hervorragende Haftung auf Dispersionsfarben, Latexfarben und Betonoberflächen.

Anwendungsbereich

Innen. Wand, Decke.

- Zum Glätten und Spachteln von Wand- und Deckenflächen
- Füllen von Fugen bei Gips- und Gipsfaserplatten
- Zur Herstellung von Oberflächen der Ausführungsstufen Q1 – Q4 auf Gips- und Gipsfaserplatten
(*Gemäß Merkblatt Nr. 2 der Industriegruppe Gipsplatten im Bundesverband der Gips- und Gipsbauplattenindustrie e.V.)
- auf tragfähigen Dispersionsfarben und Latexfarben ohne Voranstrich

Art

Weißer Spachtelmasse auf Gips-Kunststoff-Basis mit Leichtfüllstoffen. ARDEX A 828 COMFORT zeichnet sich durch eine schnelle Anrührzeit und leichte Verarbeitung aus sowie durch eine hohe Standfestigkeit und gutes Füllvermögen. ARDEX A 828 COMFORT ist diffusionsoffen und ist zur Aufnahme von Farben, Gestaltungstechniken und Tapeten geeignet.

ARDEX GmbH
Postfach 6120
58430 Witten
DEUTSCHLAND
Tel: +49 (0) 23 02/664-0
Fax: +49 (0) 23 02/664-240
technik@ardex.de
www.ardex.de

Hersteller mit zertifiziertem
QM/UM-System nach
DIN EN ISO 9001/14001

ARDEX A 828 COMFORT

Ultra-Leichtspachtel

| Untergrund | ohne Voranstrich | mit Voranstrich |
|--|-------------------------------------|-----------------|
| Porenbeton | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Beton | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Ziegelmauerwerk | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Gipsdiele | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Kalksandstein | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Gipsspachtelmasse | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Gips- und Gipsfaserplatten | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Zementfaserplatten | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| OSB Platten DIN EN 300 | | ARDEX P 82 |
| | | ARDEX P 51 |
| Holzspanplatte P4 - P7 | | ARDEX P 52 |
| | | ARDEX P 82 |
| Fliesen- und Plattenbeläge | | ARDEX P 4 READY |
| | | ARDEX P 82 |
| Naturstein | | ARDEX P 4 READY |
| | | ARDEX P 82 |
| Acryllackanstriche und Alkydharzanstriche | | ARDEX P 4 READY |
| | | ARDEX P 82 |
| wasserfeste, scheuer- und wasch- beständige matte Dispersionfarben | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Latexfarben | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| mineralische Reibputze | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| MG 2 Kalkzementmörtel | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| MG 3 Zementmörtel | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| MG 4 Gipsmörtel | <input checked="" type="checkbox"/> | |

Verarbeitung

Zum Anrühren von 15 kg ARDEX A 828 COMFORT werden ca. 10,8 L Wasser benötigt. Bei größeren Mengen (15 kg)

Technische Daten nach ARDEX-Qualitätsnorm

| | | |
|------------------------|--|---|
| Anmischverhältnis ca. | Komponente A 10,8 l Wasser | Komponente B 15 kg Pulver |
| Materialbedarf ca. | Materialbedarf 0,7 kg Pulver je m ² und mm | |
| Ausführungsstufe | Verbrauch 0,2 kg/m ² 0,1 kg/m ² 0,1 kg/m ² 0,7 kg/m ² | Ausführungsstufe 1 2 aufbauend auf 1 3 aufbauend auf 2 4, vollflächige Verspachtelung pro mm |
| Schüttgewicht ca. | 0,75 kg/l | |
| Frischgewicht ca. | 1,20 kg/l | |
| Produktklassifizierung | Fugenspachtel für die Fugenverspachtelung ohne Fugendeckstreifen, Typ 4B, nach EN 13963 | |

Anwendungseigenschaften

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Verarbeitungszeit ca. | 60 Minute(n) |
| Anstrich- und Klebearbeiten | nach Trocknung |

empfehlenswert das Anrühren durch ein leistungsstarkes Rührgerät (zB mit den Rührtypen Collomix DLX 152).

Nach einer Reifezeit von einer Minute und nochmaligen Durchrühren ist die Spachtelmasse pastös-sahnig und ca. 60 Minuten lang zu verarbeiten. Die Konsistenz von ARDEX A 828 COMFORT bleibt innerhalb der gesamten Verarbeitungszeit konstant, sodass ein müheloser Auftrag in der Fläche während der Verarbeitungszeit ermöglicht wird. Nach Anziehen der aufgezogenen Spachtelschicht kann nochmals mit leichtem Druck nachgeglättet werden, sodass eine glatte Fläche ohne zu schleifen entsteht.

Rollanwendung

Für die Rollanwendung wird die Spachtelmasse wie zuvor beschrieben mit einer Wasserzugabe von bis zu 11.3 L angerührt. Nach einer Reifezeit von 1 bis 3 Minuten und nochmaligem Durchrühren ist die Spachtelmasse mit einer Nylonwalze mit einer Florhöhe von 21 mm oder mit einer Putzwalze Nylonfaser gleichmäßig aufzutragen.

Das gleichmäßige Auftrocknen ermöglicht einen problemlosen Auftrag von nachfolgenden Anstricharbeiten.

ARDEX A 828 COMFORT kann in Löchern, Ausbrüchen und auf Flächen beliebig dick gespachtelt werden und trocknet spannungsfrei auf.

ARDEX A 828 COMFORT ist bei Temperaturen von über +5° C zu verarbeiten. Niedrige Temperaturen verlängern die Verarbeitungszeit, hohe Temperaturen verkürzen diese.

Praxistipp

Zum Schleifen der Oberfläche von ARDEX A 828 COMFORT empfehlen sich Schleifmittel mit der Körnung 180-240 der Firmen MIRKA und FESTOOL.

ARDEX A 828 COMFORT

Ultra-Leichtspachtel

Produktdetails

| | |
|-------------|---|
| pH-Wert ca. | 8 |
| EMICODE | EC 1 PLUS = sehr emissionsarm PLUS |
| GISCODE | CP1 = Spachtelmasse auf Calciumsulfatbasis, kennzeichnungsfrei |
| Abpackung | Säcke mit 15 kg netto |
| Lagerung | In trockenen Räumen ca. 12 Monate im originalverschlossenen Gebinde lagerfähig. |

Anwendungsberatung

Technische Hotline:
Tel.: +49 2302 664-362
Fax: +49 2302 664-373
Mail: technik@ardex.de

