



ARDEX A 828 COMFORT

Ultra lichtgewichtpleister

- Comfortabel mengen ook van grotere hoeveelheden
- Consistentie blijft binnen de verwerkingstijd hetzelfde
- Goede nabewerking zonder schuren
- Afwerking tot op 0 mm is mogelijk
- Zuinig in verbruik
- Heel goed te schuren
- Laagdikte naar wens



Toepassingsgebied:

Binnen. Wand, plafond.

- Voor het pleisteren en stuken van wanden en plafonds
- Vullen van voegen bij gipskarton- en gipsvezelplaten
- Voor stucwerk volgens de kwaliteitsklassen Q1-Q4*
- Op draagkrachtige dispersieverf en latexverf zonder voorstrijk

Samenstelling:

Wit uitvlakmiddel op gipskunststofbasis met lichte vulstoffen. ARDEX A 828 COMFORT kenmerkt zich door een korte aanmaaktijd, gemakkelijke verwerking, hoge stabiliteit en goede vulkracht. ARDEX A 828 COMFORT is ademend en is geschikt voor het dragen van verf, vormgevingstechnieken en behang.

Verwerking:

Om 15 kg ARDEX A 828 COMFORT poeder te mengen, is circa 10,8 L water nodig. Bij grotere hoeveelheden (15 kg) raden we aan te mengen met een krachtige menger (bijvoorbeeld met een menger van het type Collomix DLX 152).

Na een rijptijd van ongeveer 2 minuten en nogmaals mengen is de mortel pasteus en romig en kan gedurende circa 60 minuten verwerkt worden. De consistentie van ARDEX A 828 COMFORT blijft binnen de volledige verwerkingstijd constant, zodat de mortel zonder moeite aangebracht kan worden tijdens de verwerkingstijd. Na het pleisteren van de opgebrachte mortel kan de laag nogmaals met lichte druk uitgevlakt worden zodat een glad oppervlak ontstaat zonder te schuren. Door de gelijkmatige droging kunnen daarna probleemloos schilderwerkzaamheden uitgevoerd worden. ARDEX A 828 COMFORT kan in gaten, afgebrokkelde stukken en op oppervlakken in elke gewenste dikte aangebracht worden en droogt spanningsvrij.

ARDEX A 828 COMFORT verwerken bij temperaturen boven +5°C. Lage temperaturen verlengen en hoge temperaturen verkorten de verwerkingstijd.

ARDEX GmbH
Postbus 6120 · 58430 Witten
Duitsland
Tel.: +49 (0) 23 02/664-0
Fax: +49 (0) 23 02/664-240
info@ardex.eu
www.ardex.eu



CE

0432

ARDEX GmbH

Friedrich-Ebert-Str. 45

D-58453 Witten

19

32587

EN 13963:2005/AC:2006

ARDEX A 828 COMFORT

Afbindende voegvuller voor het
pleisteren van voegen zonder
band of gaas
EN 13963:4B

Buigbelasting:

> 400 N

Brandgedrag:

A1

Fabrikant met gecertificeerd
kwaliteits- en milieumanagementsysteem
volgens DIN EN ISO 9001/14001

ARDEX A 828 COMFORT

Ultra lichtgewichtpleister

Vorbereitung van de ondergrond:

De ondergrond moet stroef, droog, stevig en vrij van scheidende lagen zijn. ARDEX A828 COMFORT hecht uitstekend op dispersieverf, latexverf en oppervlakken van beton.

Ondergrond	zonder voorstrijk	met voorstrijk
Cellenbeton	✓	
Beton	✓	
Baksteenmetselwerk	✓	
Gipsblokken	✓	
Kalkzandsteen	✓	
Gipspleister	✓	
Gipskarton- en gipsvezelplaten	✓	
Cementvezelplaten	✓	
OSB-plaat DIN EN 300		ARDEX P 82
Houten spaanplaten		ARDEX P 51 ARDEX P 52 ARDEX P 82
Tegelwerk		ARDEX P 4 ARDEX P 3
Natuursteen		ARDEX P 4 ARDEX P 3
Acrylaatlakverf en alkydeharsverf		ARDEX P 4 ARDEX P 3
Watervaste, schuur- en wasbestendige matte dispersieverven	✓	
Latexverf	✓	
Mineraal stucwerk	✓	
MG 2 kalkcementmortels	✓	
MG 3 cementmortels	✓	
MG 4 gipsmortels	✓	

Praktijktip:

Voor het schuren van het oppervlak van ARDEX A828 COMFORT raden we schuurpapier met korrel 180-240 van het merk MIRKA en FESTOOL aan.

**Conform toepassingsblad nr. 2 van de industriegroep gipsplaten van het Bundesverband der Gips- und Gipsbauplattenindustrie e.V.

Technische gegevens conform ARDEX kwaliteitsnorm:

Mengverhouding:	circa 10,8 L voor 15 kg poeder
Soortelijk gewicht:	0,75 kg/l
Vers gewicht van de mortel:	circa 1,2 kg/ L
Materiaalverbruik:	circa 0,7 kg poeder per m ² /mm
Kwaliteitsklasse	Verbruik in kg/m ²
Q 1	0,2
Q 2 voortbouwend op Q 1	0,1
Q 3 voortbouwend op Q 2	0,1
Q 4 afwerking van het gehele oppervlak per mm	0,7
Verwerkingstijd (+20 °C):	circa 60 min.
Verven en lijmen:	na droging
pH-waarde:	circa 8
Verpakking:	zakken met 15 kg netto
GISCODE:	CP 1 = egaliseringsproduct op calciumsulfaatbasis, zonder gevaarsetiket
EMICODE:	EC 1 ^{PLUS} – zeer emissiearm
Voegvuller voor voegband of -gaas, type 4 B, volgens EN 13963	
Niet-brandbaar materiaal, klasse A1, volgens EN 13501, deel 1	
Kenmerk conform GHS/CLP:	geen
Kenmerk conform GGVSEB/ADR:	geen
Opslag:	In droge ruimtes circa 12 maanden in de ongeopende, originele verpakking te bewaren.