

1. Micodur Objekt Wood



Japanische Eiche
Dessin-Nr. 42400



Eiche Sierra
Dessin-Nr. 42401



Eiche Steel
Dessin-Nr. 42402



Eiche Olive
Dessin-Nr. 42403



Goldeiche
Dessin-Nr. 42404



Roseneiche
Dessin-Nr. 42405



Finnische Eiche
Dessin-Nr. 42406



Traubeneiche Crème
Dessin-Nr. 42407



Lärche Crème
Dessin-Nr. 42408



Olive Geräuchert
Dessin-Nr. 42409

1. Micodur Objekt Stone



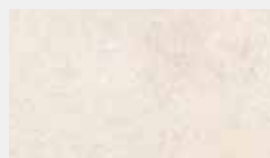
Beton Terra
Dessin-Nr. 42440



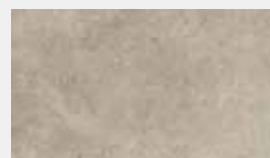
Beton Chrome
Dessin-Nr. 42441



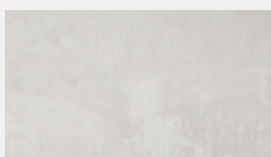
Beton Silber
Dessin-Nr. 42442



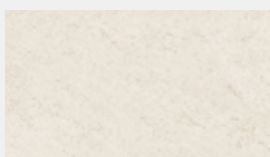
Strukturbeton Weiss
Dessin-Nr. 42443



Oekobeton
Dessin-Nr. 42444



Sichtbeton Hell
Dessin-Nr. 42445



Punti
Dessin-Nr. 42446



Granit Hell
Dessin-Nr. 42447



Porto Dunkel
Dessin-Nr. 42448

1. Micodur Objekt Ornament



Stahlbeton mit Ornament ▲
Dessin-Nr. 42449 (Rapport ►)



Sockel



Click-Sockel
parallel mit
ABS-Kante



Click-Sockel
konisch

Micodur



Technische Daten: Seite 37

Der mineralische Click Designboden

- Wintergarten geeignet
- Naturprodukt
- Keine Dehnfugen notwendig
- Absolut massstabil
- Feuchtraumgeeignet
- Rutschfest
- Objektgeeignet dank KORUS-Beschichtung
- Unendliche Dessinvielfalt
- Geeignet für Allergiker
- Antistatisch
- Lichtecht



2. Micodur ObjektPlus Wood

Neu



Berner Eiche Hell
Dessin-Nr. 42526



Berner Eiche Dunkel
Dessin-Nr. 42523



Eiche Zadar
Dessin-Nr. 42521



Eiche Pula
Dessin-Nr. 42522



Kastanie Soa
Dessin-Nr. 42520



Eiche Pag
Dessin-Nr. 42524



Eiche Vir
Dessin-Nr. 42525

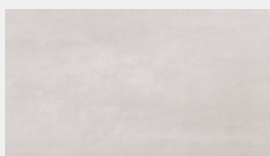


Eiche Split
Dessin-Nr. 42527



Eiche Olib
Dessin-Nr. 42528

2. Micodur ObjektPlus Stone



Beton Crème
Dessin-Nr. 42508



Beton Dunkel
Dessin-Nr. 42509



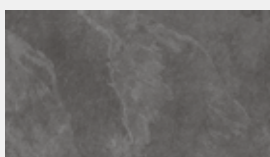
Beton Iron
Dessin-Nr. 42505



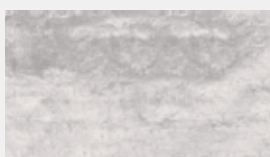
Grey Floral Stone
Dessin-Nr. 42500



Stein Fliese
Dessin-Nr. 42506



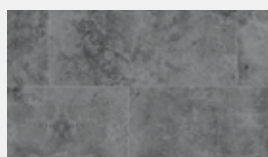
Slate Stone
Dessin-Nr. 42511



Stahlbeton
Dessin-Nr. 42507



Stone Beige
Dessin-Nr. 42514



Stone Black
Dessin-Nr. 42504



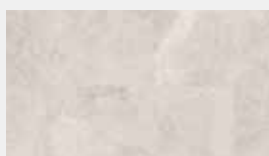
Stone Brown
Dessin-Nr. 42501



Stone Fust
Dessin-Nr. 42515



Stone Grey
Dessin-Nr. 42510



Stone Light
Dessin-Nr. 42513



Terrazzo Grey
Dessin-Nr. 42516



Terrazzo Light Grey
Dessin-Nr. 42502



Terrazzo Shiny
Dessin-Nr. 42503

2. Micodur ObjektPlus Ornament



Deko-Ornament
Dessin-Nr. 42512

Sockel



Click-Sockel
parallel mit
ABS-Kante

Micodur



Click-Sockel
konisch



Technische Daten: Seite 37

Unser ObjektPlus-Sortiment ist erhältlich ab einer Mindestmenge von 82 m².

3. Micodur-Click SpecialDesign

Neu



L Archaik



L Arrow



L Arrow Demin



L Artus



L Artus Dark



L Athene



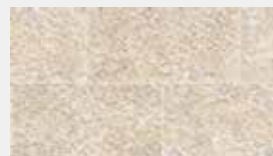
L Beton Dirk



L Bronze



C Carpet Stone



C Carpet Stone Mielle



P Cloudy Blue



P Cloudy Orange



C Crockery



P Dynamik



P Glow Blue



P Glow Yellow



L Gold Dark



L Gold Natur



L Gold Shine



L Loft Earth



L Loft Sand



L Loft Strong



P Old Wall



L Orient



P Paisley Beige



P Paisley Blau



P Paisley Rosa



L Paleochora



L Paris



C Pompei Gold



L Pompei Ornament



L Renaissance Land



L Timber Beige



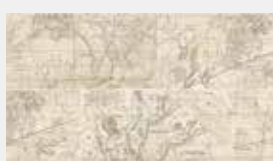
L Timber Dark



L Timber Natur



C Wine Boxes



C Zodiak

Technische Daten: Seite 37

Unser SpecialDesign-Sortiment ist erhältlich ab einer Mindestmenge von 164 m².

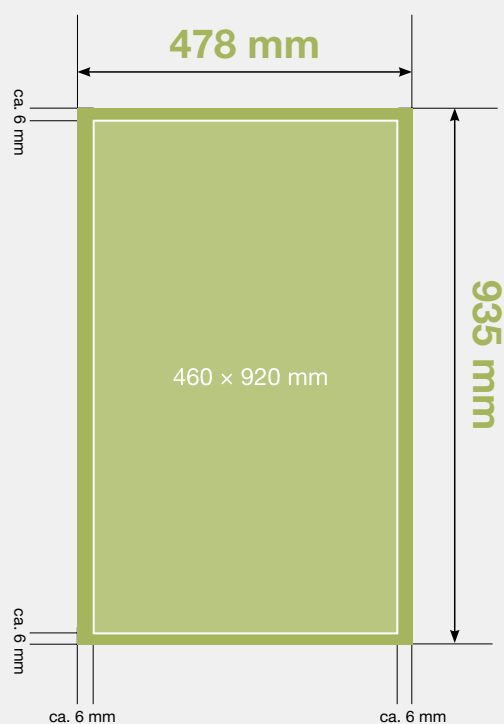
3. Micodur IndividualDesign

Gestalten Sie Ihr eigenes Bodendesign!

Neu

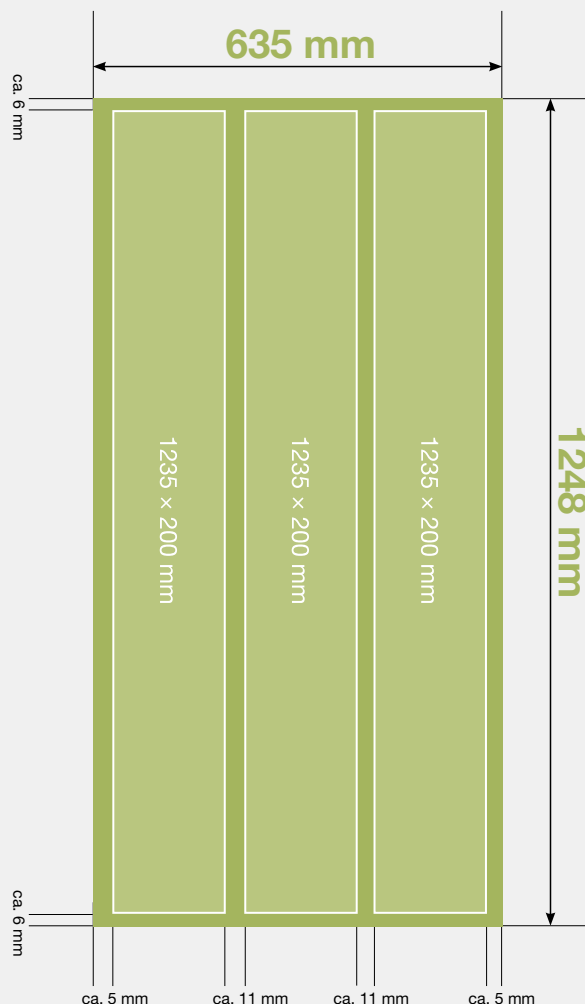
Format Stone 460 × 920 mm

Gestaltungsvorgaben



Format Wood 1235 × 200 mm

Gestaltungsvorgaben



Zu bedruckende Fläche



Endformat Paneele

Dateiformat

TIFF

Farbraum

CMYK

Auflösung

Min. 120 – 360 dpi

Ausgabeprofil

ISO Coated v2 300%

Unifarben

Nicht druckbar

Sujets über mehrere Paneelen

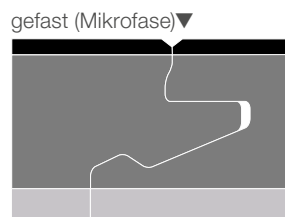
Nicht möglich

Unser IndividualDesign-Sortiment ist erhältlich ab einer Mindestmenge von 246 m².

Micodur

Micodur-Click

Mass Stone / Ornament Mass Wood	EN 427	ca. 920 × 460 mm ca. 1235 × 200 mm
Gesamtdicke	EN 428	7,5 mm
Oberfläche		KORUS-Beschichtung
Verpackungseinheit Stone / Ornament Verpackungseinheit Wood		4 Platten = 1,693 m ² 6 Platten = 1,482 m ²
Flächengewicht	EN 430	ca. 12 000 g/m ²
Resteindruck	EN 433	0,00 mm
Brandverhalten	EN ISO 9239-1	Bfl s1
Aufladungsspannung	EN 1815	< 2,0 kv antistatisch
Trittschallverbesserung	EN ISO 717-2	ca. 19 dB
Raumschallverbesserung	IHD-W-31	35%
Stuhlleneignung	EN 425	erfüllt
Wärmedurchgangswiderstand	EN 12524	ca. 0,05 m ² K/W
Masstabilität	EN 434	< 0,01 %
Lichteinheit	ISO 105	7 / 8
Rutschhemmung	EN 51130	R 10
Chemikalienbeständigkeit	EN 423	sehr gut
Emissionswerte		< 100 ppm laut AgBB
Dickenquellung 24h	EN 317	0%
Querzugwerte Clickverbindung	ISO 24334	> 500 kg/lfm - kg/m
Mikrokratztbeständigkeit	EN 16094	MSR-A1/MSR-B1
Möbelfussverschiebung	EN 424	keine sichtbaren Schäden
Fleckenunempfindlichkeit	EN 438-2	Grad 5/5
Rutschfestigkeit	EN13893	Klasse DS
Abriebverhalten	EN 14354 EN 13329	>10000 WR4 AC5



Micodur



- 1 «KORUS» Hochstrapazierfähige Lackschicht
- 2 Lichtechter Digitaldruck
- 3 6,0 mm Mineralische Trägerplatte
- 4 1,5 mm Green Sound Dämmunterlage



Sockel

Naturo Kork AG behält sich technische Änderungen bzw. Verbesserungen vor. Dargestellte Bodendesign können leicht abweichen.



Nr. 27 594 No. 27 594

V K F A E A I

Brandverhalten geprüft/bestätigt
Comportement au feu testé/confirmé

