

brunner ::

A high-angle, close-up photograph of a minimalist table setting. The table is a light, neutral color with rounded corners. On the table, there is a small, light-colored ceramic cup with a handle and a white, shallow plate. The background shows a tiled floor and a white chair leg.

# Kvadrat Really

KVADRAT

# INHALT

<u>Produktvorstellung</u>	<u>04</u>
USPs	
<u>Vorteile im Überblick</u>	<u>12</u>
<u>Impressionen</u>	<u>18</u>

01

# Produktvorstellung.



# Heute schon an morgen denken.

Mit der revolutionären Tischplatte Kvadrat Really des dänischen Textilherstellers Kvadrat werden die Brunner-Serien nate, nate s, boards sowie die Bistro- und Stehtische der Serie break noch nachhaltiger.

Aus Textilabfällen und biobasierten, recycelten Bindemitteln entstehen beispielhaft beständige Tischplatten mit ansprechender Ästhetik. Das spart CO<sub>2</sub>, schont die Ressourcen, schützt die Umwelt und ist schlussendlich vollständig zirkulär. Wirklich.

# Ein abfallfreies Konzept für Tischplatten.

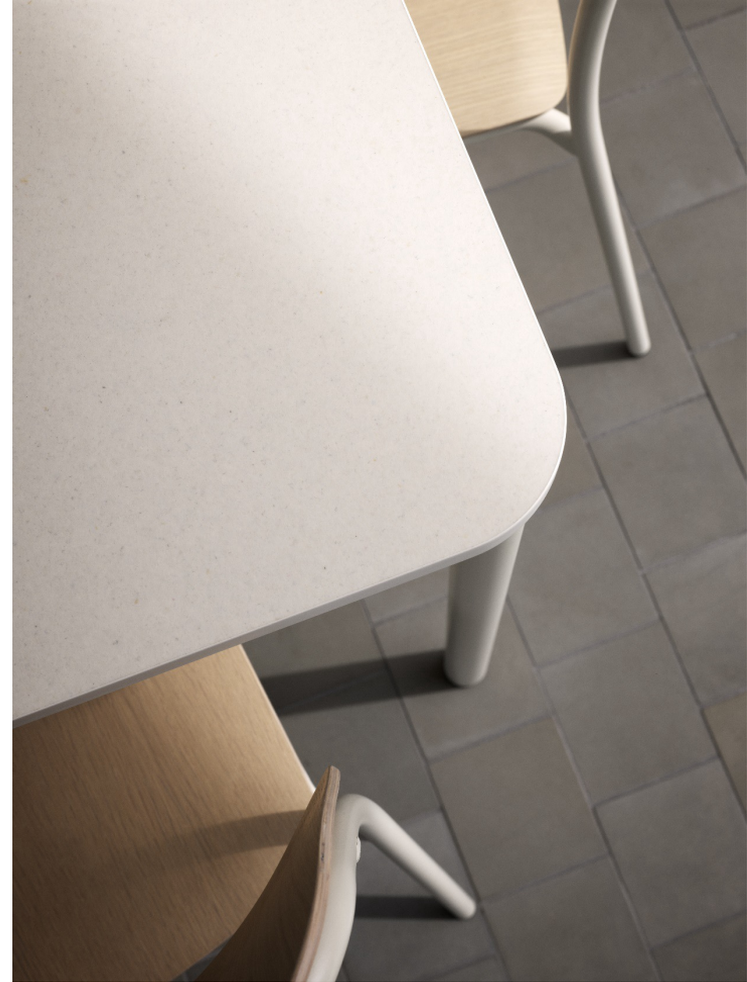
- Revolutionäre Tischplatte aus Textilabfällen
- Lange Lebensdauer durch transparente Melaminoberfläche
- Ohne Verwendung von Farbstoffen, Wasser oder Chemikalien
- Schlagfeste ABS-Kante oder BK round-Kante (Eiche hell, Eiche pure) bei ausgewählten Modellen
- Verfügbar bei den Brunner-Serien: nate, nate s, boards, break



# Praktisch und langlebig.

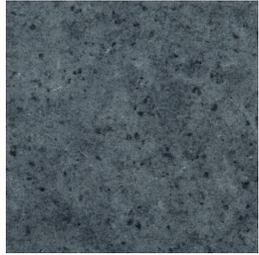
Kvadrat Really-Tischplatten werden aus Alttextilien und Wolle der Mode- und Textilindustrie, aus Industriewäschereien und aus Schnittabfällen von Kvadrat hergestellt. Darüber hinaus ist es zu 100 % kreislauffähig und wird ohne Verwendung von Farbstoffen, Wasser oder Chemikalien produziert.

Die praktischen und langlebigen Oberflächen erfüllen den höchsten Industriestandard für Verschleiß: Kategorie 5. Daher eignen sie sich für alle ebenen Oberflächen, die unempfindlich gegen Kratzer und Flüssigkeiten sein müssen.



# Variantenübersicht.

Farben:



Cotton Blue



Cotton Cream



Cotton Grey



Cotton White

Kanten:



Schlagfestes ABS



BK round-Kante\*

\*nur bei nate & nate s, Eiche hell oder Eiche pure

# Machbarkeitsmatrix.



nate + nate s



boards



break

<b>Kante</b>	ABS round, passend zur Oberfläche BK round, Eiche hell und Eiche pure	ABS, passend zur Oberfläche	ABS, passend zur Oberfläche
<b>Größe der Platten</b>	Mindestmaß: 80 x 80 cm Höchstmaß: 200 x 100 cm	Standard-Ausführungen	Mindestmaß: 70 x 70 cm Höchstmaß: 90 x 90 cm bzw. Ø 110 cm
<b>Verfügbare Kvadrat Really-Farben</b>	Cotton Cream Cotton White Cotton Blue Cotton Grey	Cotton Cream Cotton White Cotton Blue Cotton Grey	Cotton Cream Cotton White Cotton Blue Cotton Grey
<b>Mindestbestimmungen</b>	10	10	10



# Zertifizierungen.

Kvadrat Really erfüllt den RCS Recycle Claim Standard, der sich auf Transparenz der Lieferkette, rechtlich dokumentierte Lieferanten und Rückverfolgbarkeit von Alttextilien konzentriert.

Brandschutzverordnung: Kvadrat Really erfüllt die Baustoffklasse D – s1, d0 nach DIN EN 13501-1 (normal entflammbar).

ANSI / BIFMA  
LEED EQ Credit 4.5

Emission von flüchtigen organischen  
Bestandteilen (VOCs) und Formaldehyd

Emission to indoor  
EN 16516+A1:2020  
DGNB SOC 1.2

Messung von VOC- und  
Formaldehydemissionen in Innenräumen

ECHA Candidate SVHC  
test

Prüfung gemäß der REACH-Liste  
der unerwünschten Chemikalien

EPD (Environmental  
Product Declaration)

Von dritter Seite geprüft



## Reinigung und Pflege.

Um eine langlebige Oberfläche zu erhalten, wird eine regelmäßige Reinigung mit einem feuchten Tuch empfohlen.

Auch eine Desinfektion der Kvadrat Really Tischplatten ist möglich, da die A-Seite mit einer 48-prozentigen Alkohol Desinfektion getestet wurde.

Weitere Hinweise finden Sie in unseren Reinigungs- und Pflegehinweisen unter [www.brunner-group.com](http://www.brunner-group.com).

02

# Vorteile im Überblick.

# Die Argumente für Kvadrat Really.

- CO<sub>2</sub> Abdruck per m<sup>2</sup> ist 9,4 kg - gleich eine 30 – 50% Reduktion der CO<sub>2</sub>-Emissionen im Vergleich zu konventionellen Tischplatten
- Really Tischplatten bestehen aus 70% Alt-Textilien und 30% Abfall Bindemittel (Abfall von der Produktion von Bindemittel – PE/PP)
- Kratzwiderstand - 5 (DS/INF 132 1-5)
- Brandschutzklasse: D S1, dO (wie MDF und Spanplatte)
- 40% höher Schraubenfestigkeit als mdf
- Gleiche Stärke wie MDF und Spanplatten
- Alle Prozesse sind mechanisch, es werden keine Farbstoffe verwendet
- Alle Energie ist grüne Energie – Wind Energie und Biogas
- Really ist 100% zirkulär und Abfallfrei – Produktionsabfall/Abschnitt geht wieder in der Produktion ein
- Really verwendet kein Wasser in der Produktion

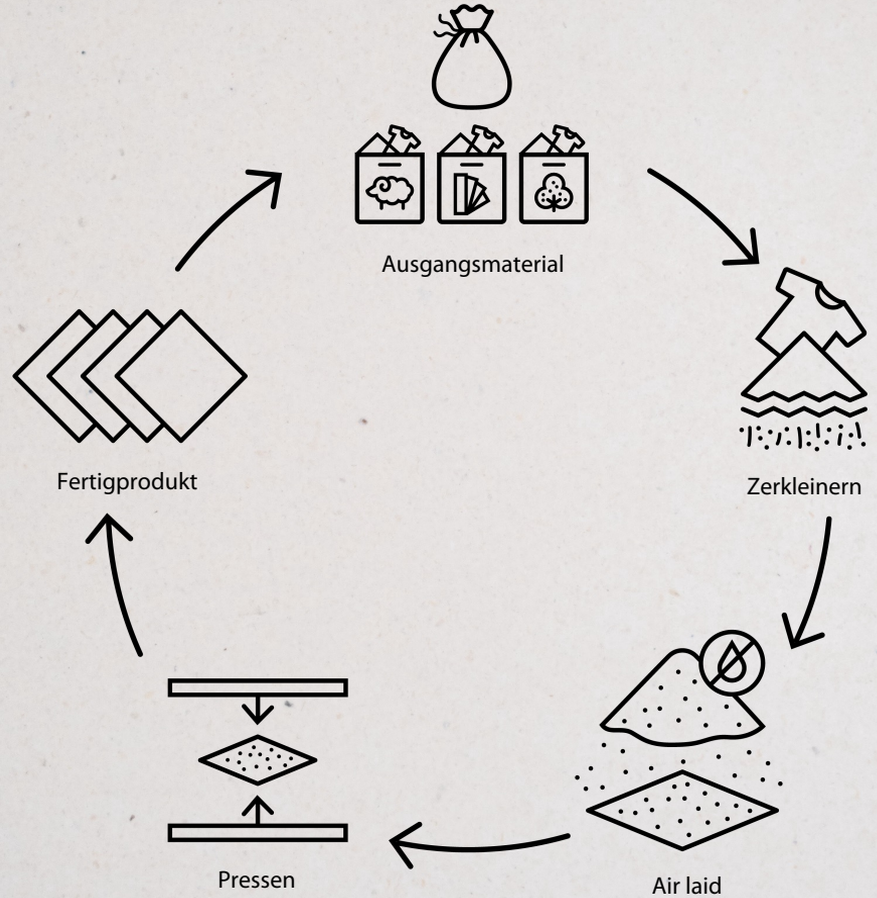


# Die Argumente für Kvadrat Really.

- 2024 hat Really 550 Tonnen Alttextilien in zirkuläre Tischplatten umgesetzt
- Umwandlung des Äquivalents von 70 Shirts oder 30 Paar Jeans in eine 80x160 cm ready-to-use Tischplatte
- Gute akustische Eigenschaften
- Angenehme Haptik
- Really folgt dem hohen ästhetischen Niveau von Kvadrat
- Really arbeitet aktiv mit UN Global Goal #17 – Nachhaltigkeit durch Partnerschaften zu fördern



# Kvadrat Really Kreislaufwirtschaft.



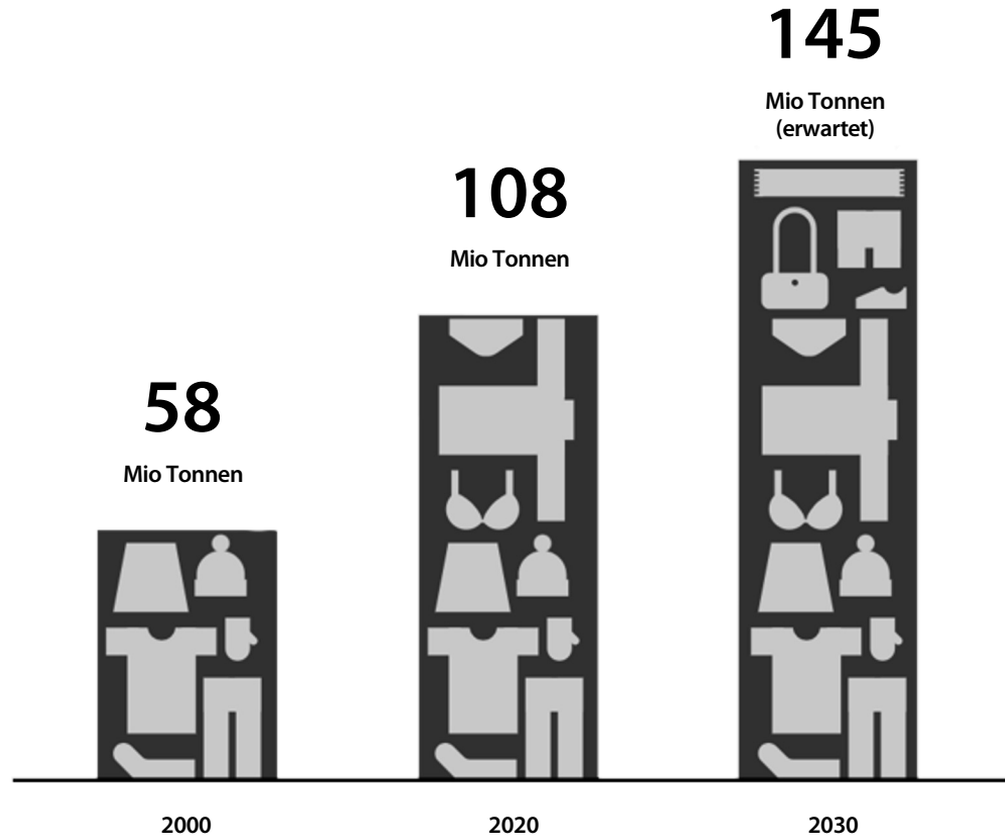
# Die Herausforderung.

- Eine wachsende Menge an Abfall.
- Textilien - viertgrößter Umweltverschmutzer.
- Zwischen 2000 und 2014 verdoppelte sich die Bekleidungsproduktion und die Verbraucher begannen 60 Prozent mehr Kleidung zu kaufen und sie nur halb so lange zu tragen wie früher.
- Schätzungsweise wird jede Sekunde eine LKW-Ladung gebrauchter Kleidung entsorgt oder verbrannt = enorme Ressourcenverschwendung.

***Beispiel: Atacama, Chile – 37.000 Tonnen jedes Jahr***



# Textilproduktion weltweit.



03

# Impressionen.





BRUNNER | KVADRAT REALLY





Brunner lebt für Möbel,  
die Neues möglich machen.

[brunner-group.com](http://brunner-group.com)