

# **AUSSENBEREICH**



# TRESPA METEON - HPL / VOLLKERN



Die Oberfläche von Trespa Meteon wird mit dem speziellen EBC-Verfahren (Electron-Beam-Curing) behandelt. Die Deckschicht mit den Farbpigmenten wird elektronenstrahlgehärtet und erreicht dadurch seine porenlose Oberfläche. Im Gegensatz zu traditionellen Melamin-Overlays, die unter Sonneneinstrahlung ausbleichen oder vergilben können, behält Trespa Meteon seine ursprüngliche Farbintensität und Erscheinung über lange Zeiträume bei.

# LIEFERPROGRAMM

#### Formate

Masse in mm	Volle Palette
3050 x 1530	18 Stk.
2550 x 1860	18 Stk.
3650 x 1860	12 Stk.
4270 x 2130	10 Stk.

#### Plattenstärken

6 mm | 8 mm | 10 mm | 13 mm

#### Oberflächenstrukturen

Uni	Satin   Rock	
Metallics	Satin   Rock	
Wood	Satin   Matt	
Naturals NA	Matt   Matt-Rock	
Naturals NM	Matt	
Focus	Diffuse	
Lumen	Diffuse   Oblique   Specular	

#### Brandverhalten

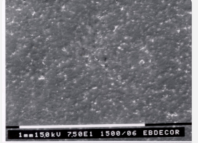
Standard-Grade	RF3	Ds2-d0
Fire Retardant-Grade	RF2	Bs1-d0

#### Anwendung

Vorgehängte hinterlüftete Fassaden Balkonverkleidungen Sicht- und Windschutz

### Oberflächenvergleich EBC vs. Melamin





#### Aussenfarbstabilität

Standard-Prüfmethode **EN438 Westeuropäischer Zyklus** Spezial-Prüfmethode **Floridazyklus** für Trespa Produkte **Floridazyklus = 3x höhere Belastung als beim EN438** 

#### Graustufenskala

Ergebnis nach 3000-stündigen Floridazyklus:

### 4 - 5 auf der Graustufenskala



#### Garantie

10 - jährige Garantie

#### Datenblätter

Weitere Informationen unter www.trespa.info







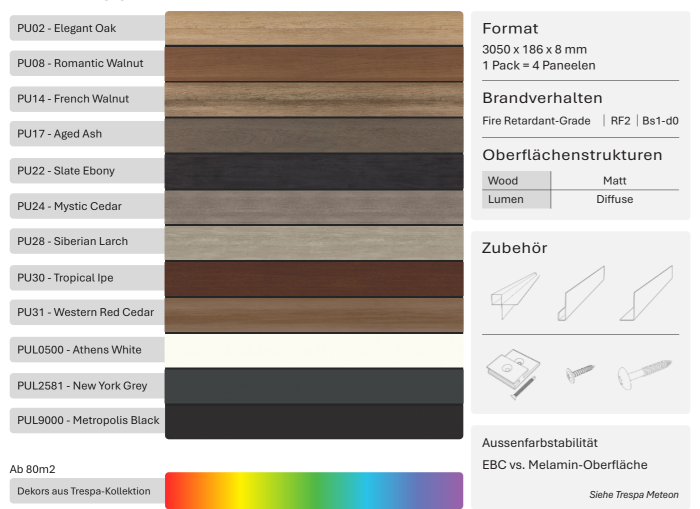
PROPANEL Pura NFC PROPANEL Pura NFC

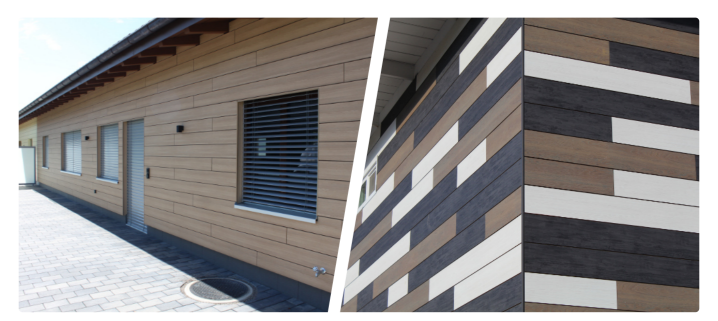
# PURA NFC - HPL / VOLLKERN



Im Gegensatz zum Einbau einer grossflächigen Platte, erfordert das Pura NFC System nur einen geringen Planungsaufwand. Die Paneelen werden beim Einbau vor Ort auf das gewünschte Mass zugeschnitten und mit dem passenden Zubehör montiert. Die Paneelen werden aus Trespa Meteon HPL-Platten geschnitten und profiliert. Dadurch erhält das System seine widerstandsfähige und wartungsarme Oberfläche. Die matte Oberflächenstruktur verleiht dem Holz-Dekor seine Authentizität.

# LIEFERPROGRAMM









PROPANEL CupaClad CupaClad

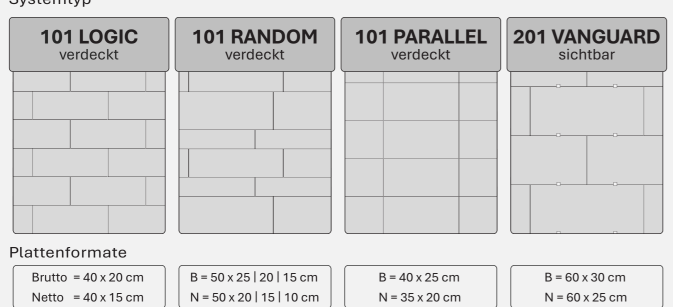
# **CUPACLAD** - NATURSCHIEFER (FASSADE)



CUPACLAD ist ein einzigartiges Komplettsystem aus Naturschiefer für hinterlüftete Fassaden. Das System besteht aus den Profilen für die Unterkonstruktion, dem Befestigungsmaterial und den Bekleidungsplatten. Mit CUPACLAD wird eine effiziente und einfache Montage von Schieferfassaden ermöglicht. Nach dem Einbau ist keine weitere Behandlungen oder Wartung nötig. Ausserdem wird Naturschiefer sehr umweltfreundlich und energiearm abgebaut – die Produkte weisen eine unvergleichbare Öko-Bilanz auf.

# LIEFERPROGRAMM

### Systemtyp



Unterkonstruktion	Montage	Zubehör	
Holz	verdeckt - Selbstbohrschraube	UK-Profil Alu horizontal	Montage-Haken
Aluminium	sichtbar - Haken	Eckprofil (4 Varianten)	Selbstbohrschrauben







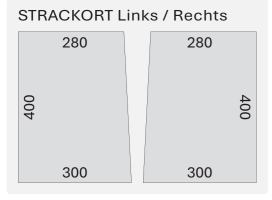
# **CUPA R5 EXCELLENCE** - NATURSCHIEFER (FASSADE / DACH)



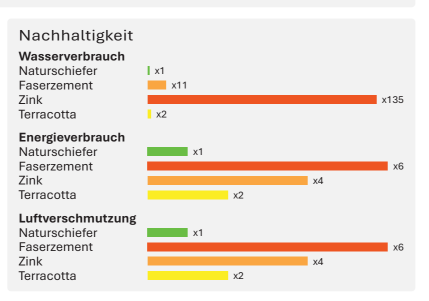
CUPA R5 EXCELLENCE ist ein hochwertiger, dunkelgrauer Naturschiefer von CUPA PIZARRAS – ideal für hinterlüftete Fassaden mit hohem Design- und Qualitätsanspruch. Seine gleichmäßige Struktur, natürliche Eleganz und hohe Widerstandsfähigkeit machen ihn zur ersten Wahl für anspruchsvolle Architekturprojekte. Der ressourcenschonende Abbau garantiert zudem eine hervorragende Umweltbilanz.

# LIEFERPROGRAMM

#### Andere Formate auf Anfrage Plattenformate in mm 300 x 200 400 x 250 500 x 250 600 x 300 Palette Stück = 1858 Stück = 938 Stück = 769 Stück 564 Gewicht = 1590kg Gewicht = 1340kg Gewicht 1370kg Gewicht 1680kg



Dicke	Oberfläche	Farbe
5 mm	Riven	Grau









# **CUPA HEAVY 3** - NATURSCHIEFER (DACH)



CUPA HEAVY 3 ist ein besonders widerstandsfähiger Naturschiefer von CUPA PIZARRAS, der speziell für Regionen mit extremen Wetterbedingungen entwickelt wurde. Die starke Plattenstärke und die typische dunkle Farbgebung sorgen für maximale Langlebigkeit und eine markante Optik. Wie alle CUPA-Schiefer überzeugt HEAVY 3 durch nachhaltigen Abbau und eine ausgezeichnete Ökobilanz.

# **LIEFERPROGRAMM**

# Plattenformate in mm

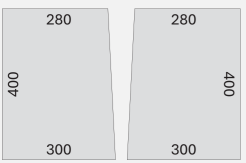
400 x 300

Andere Formate auf Anfrage

### Palette

Stück = 550 Gewicht = 1400kg

### STRACKORT Links / Rechts



Dicke Oberfläche Farbe 7-8 mm Riven Schwarz

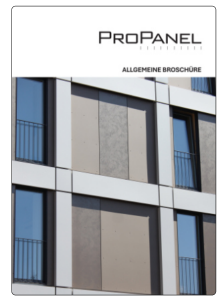
#### Nachhaltigkeit Wasserverbrauch Naturschiefer x1 Faserzement x11 Zink Terracotta x2 Energieverbrauch Naturschiefer Faserzement Zink Terracotta Luftverschmutzung Naturschiefer Faserzement Zink Terracotta







# WEITERFÜHRENDE LINKS - DIGITAL



**ALLGEMEIN** 



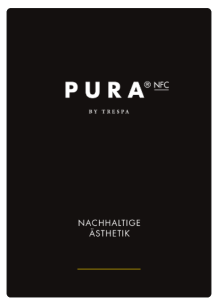
**INNENBEREICH** 



DIENSTLEISTUNGEN



TRESPA METEON



**PURA NFC** 



**CUPACLAD** 



#### Öffnungszeiten

Mo - Do 07:00 - 12:00 13:00 - 16:45

Fr 07:00 - 12:00 13:00 - 16:15



**ProPanel GmbH** Zikadenweg 8 3006 Bern info@propanel.ch 031 560 66 90 www.propanel.ch