

ATUM | TRAM | SUM

Title



ATUM | TRAM | SUM

open once



ATUM | TRAM | SUM

inside



ATUM | TRAM | SUM

outside



ATUM | TRAM | SUM

backside



anker.eu/ats

ATUM | TRAM | SUM

Formensprache der Natur. – Getufted. | *Design language of nature. – Tufted.*

Mehrfarbig gemusterte Teppichfliese mit Schlingenoberfläche in insgesamt 19 Farben.
Multicolour patterned carpet tile with loop pile surface in a total of 19 colours.

Herstellungsart | Manufacturing process
Breite | Width
Oberseitengestaltung | Surface
Material der Polnutschicht | Pile material
Rückenausrüstung | Backing
Gesamtwicht | Total weight
Gesamtdicke | Total height
Poleinsatzgewicht | Pile weight

ATUM

getufted | tufted
Fliesen | tiles ca. 50 x 50 cm
Schlinge | loop pile
100% Polyamid – SD
UNIT
ca. 3.400 g/m²
ca. 6,1 mm
ca. 580 g/m²

TRAM

getufted | tufted
Fliesen | tiles ca. 50 x 50 cm
Schlinge | loop pile
100% Polyamid – SD
UNIT
ca. 3.400 g/m²
ca. 6,3 mm
ca. 560 g/m²

SUM

getufted | tufted
Fliesen | tiles ca. 50 x 50 cm
Schlinge | loop pile
100% Polyamid – SD
UNIT
ca. 3.055 g/m²
ca. 5,1 mm
ca. 500 g/m²



ANKER
Gebr. Schoeller GmbH + Co. KG
Postfach 10 19 26 - D - 52319 Düren
Telefon +49 (0) 2421 804-0
Telefax +49 (0) 2421 804-200

Export
Phone +49 (0) 2421 804-216
Fax +49 (0) 2421 804-309

anker@anker-dueren.de
www.anker.eu



ANKER
PROFESSIONAL CARPET



SOLUTION DYED – farbecht bis in die Spitzen.
• spinnfärbefärbt bereits während der Garnherstellung
• herausragende Reinigungseigenschaften
• resistent gegen UV-Strahlung und Altersvergilbung
• umweltfreundlich durch deutliche Einsparung von Frischwasser, Abwasser, Energie und CO₂



UNIT BACK – eine geruchsneutrale Rückenbeschichtung mit hervorragenden Verlege- und Liegeeigenschaften. Latex-, bitumen- sowie PVC-frei und ein weiterer Baustein hin zu nachhaltigen und recyclebaren Produkten.

SOLUTION DYED – colourfast right to the tips.
• spinneret-dyed already during yarn production
• excellent cleaning properties
• resistant to UV radiation and age yellowing
• environmentally friendly due to significant savings of fresh water, waste water, energy and CO₂

UNIT BACK – an odourless back coating with excellent laying and lying properties. Latex-, bitumen- and PVC-free and another component towards sustainable and recyclable products.

2021/NALM00280