



SMART WALL

Brick Glossy
Collection





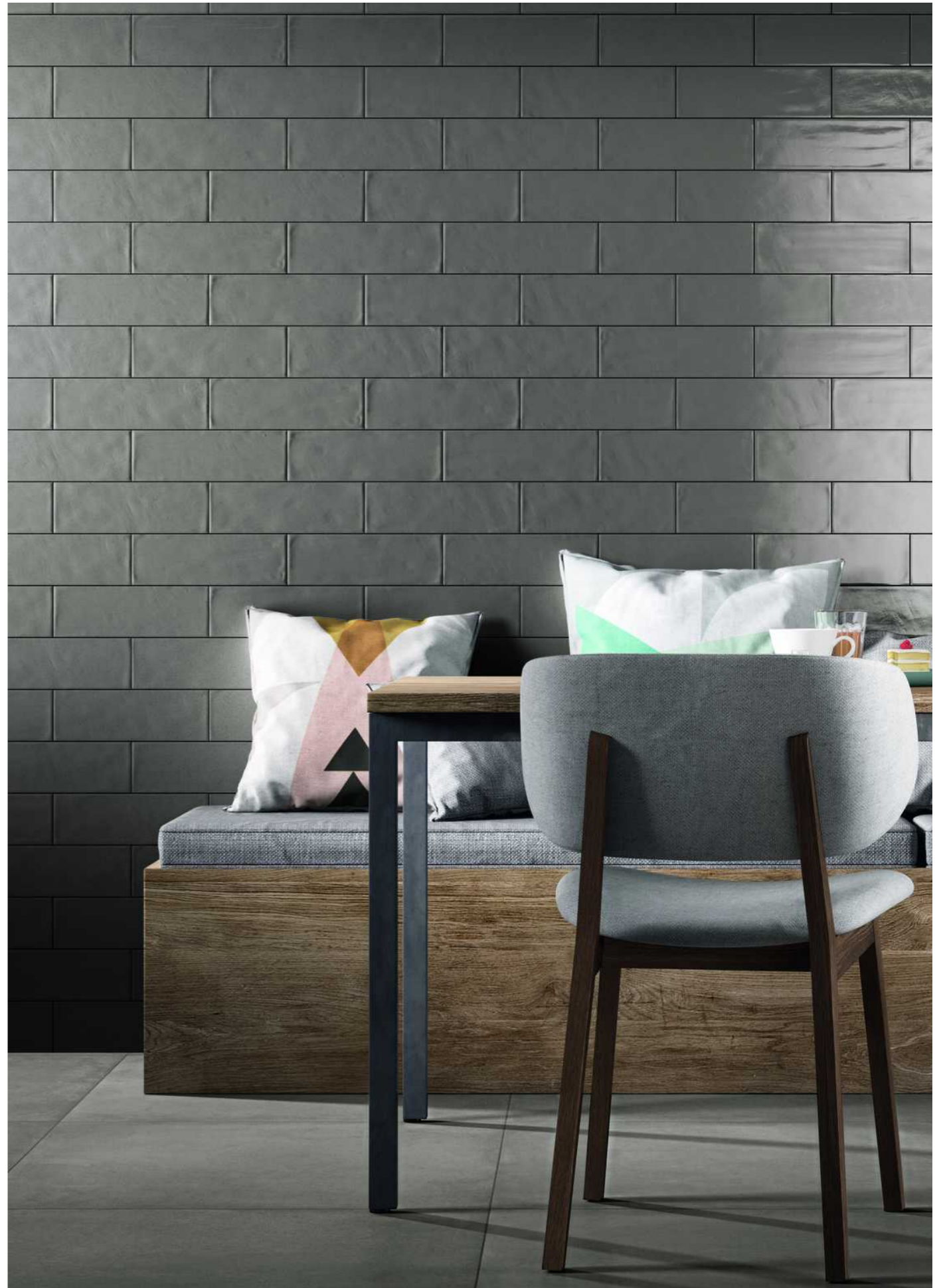
RDA1 Brick Glossy Blue 10x30cm

Brick Glossy

Piccoli mattoni di dimensione 10x30 cm compongono una gamma di prodotti dallo spirito eclettico e ricercato. La superficie, caratterizzata da finiture artigianali che la rendono particolarmente morbida e piacevole al tatto, è molto resistente sia alle macchie sia agli agenti chimici e non necessita di trattamenti superficiali, a differenza del mattone naturale. La collezione Brick Glossy viene valorizzata al meglio se utilizzata in abbinamento a materiali diversi per il pavimento, quali ad esempio, gres porcellanato effetto legno, pietra o cemento, divenendo uno sfondo naturalmente materico, perfetto per liberare la fantasia scegliendo arredi ricercati dal sapore urban.



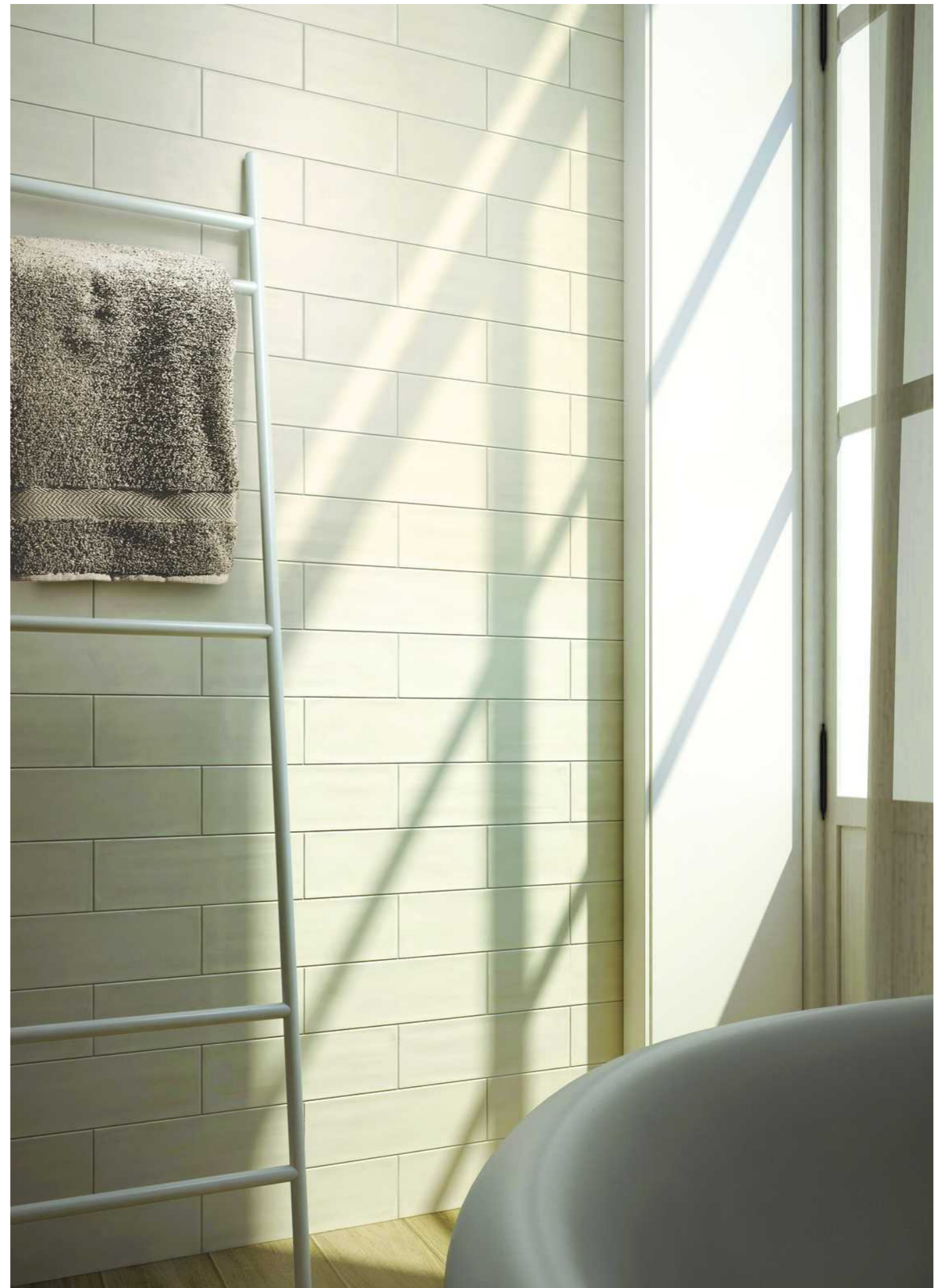
RDA0 Brick Glossy White 10x30cm



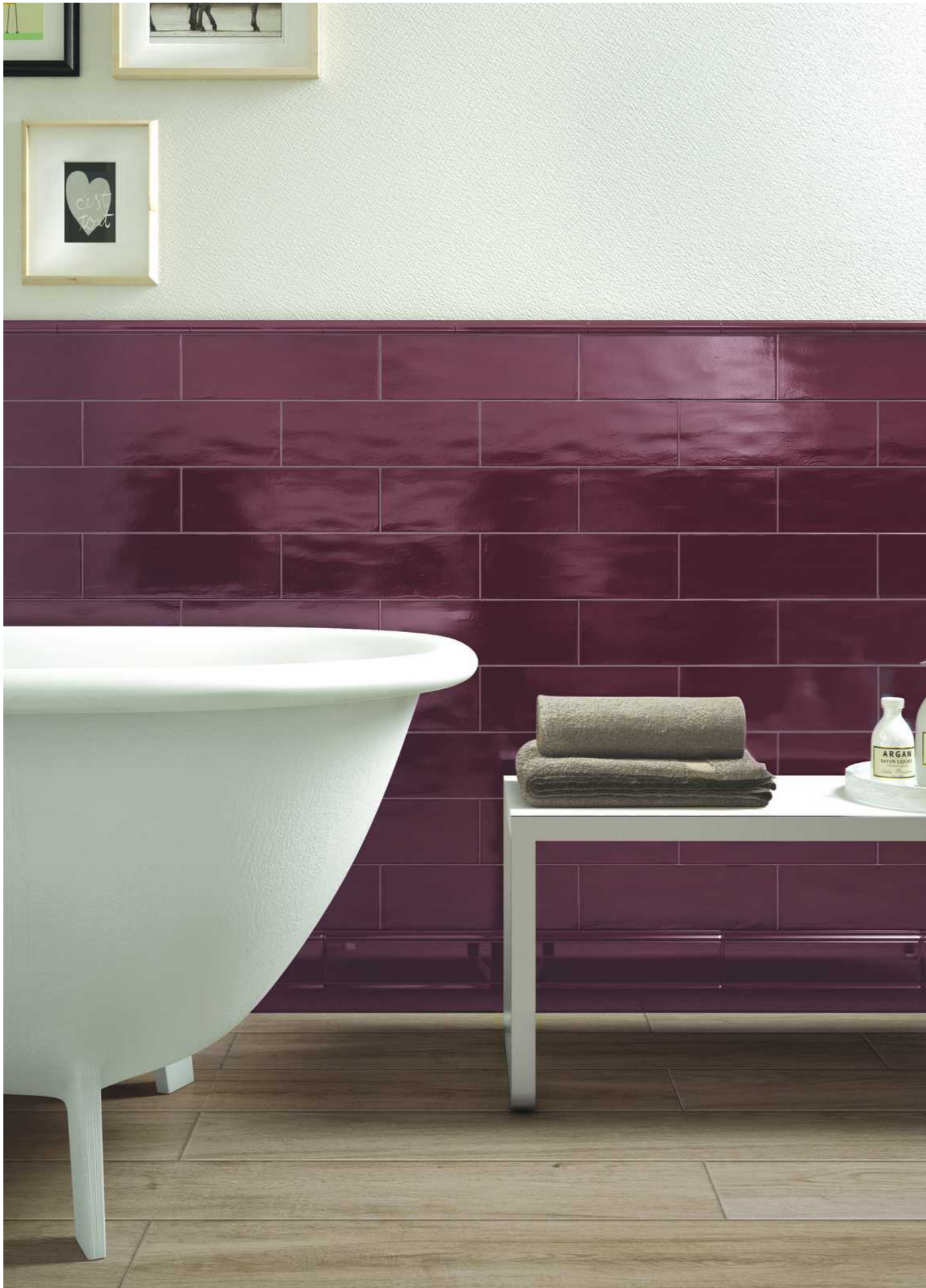
RD9Y Brick Glossy Anthracite 10x30cm



RDA0 Brick Glossy White 10x30cm - RDA4 Brick Glossy Black 10x30cm



RD9Z Brick Glossy Beige 10x30cm



RDA0 Brick Glossy White 10x30cm - RDA3 Brick Glossy Purple 10x30cm

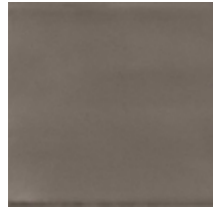


RD9Y Brick Glossy Anthracite 10x30cm



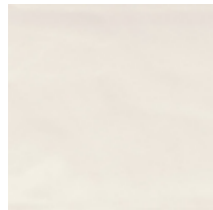
RD9Z Brick Glossy Beige 10x30cm

Rivestimento In Pasta Bianca



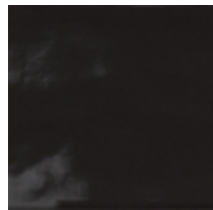
Anthracite

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
10x30cm	Glossy	RD9Y	Brick Glossy Anthracite	MM 07													36	1,08	12,60	66	71,28	831,64



Beige

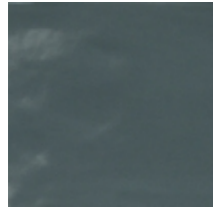
Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
10x30cm	Glossy	RD9Z	Brick Glossy Beige	MM 07													36	1,08	12,60	66	71,28	831,64



Black

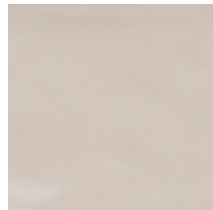
Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
10x30cm	Glossy	RDA4	Brick Glossy Black	MM 07													36	1,08	12,60	66	71,28	831,64

Rivestimento In Pasta Bianca



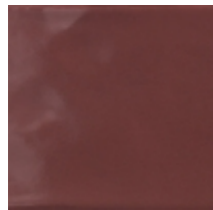
Blue

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
10x30cm	Glossy	RDA1	Brick Glossy Blue	MM 07													36	1,08	12,60	66	71,28	831,64



Grigio

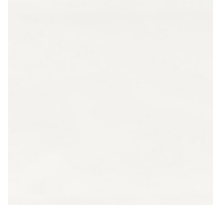
Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
10x30cm	Glossy	RDA2	Brick Glossy Grigio	MM 07													36	1,08	12,60	66	71,28	831,64



Purple

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
10x30cm	Glossy	RDA3	Brick Glossy Purple	MM 07													36	1,08	12,60	66	71,28	831,64

Rivestimento In Pasta Bianca



White

Formato	Superficie	Codice	Descrizione	Spessore	Rett.	Caratteristiche tecniche	Utilizzo	R	BCR	Pendulum Class	Pend. PTV >36	Australian pendulum	DCOF	Destinazioni d'uso	V	Premium Tech.	Scatole	Mq	Kg	Pallet	Mq	Kg
10x30cm	Glossy	RDA0	Brick Glossy White	MM 07													36	1,08	12,60	66	71,28	831,64

Caratteristiche Tecniche



Ingelivo



Resistenza all'abrasione profonda

Destinazioni d'uso

D

Materiali consigliati solo per bagni e camere da letto di abitazioni; ogni abrasione deve essere evitata.

E

Materiali consigliati per tutti i locali di un'abitazione, con esclusione dell'ingresso e della cucina; deboli sollecitazioni. all'abrasione

F

Materiali consigliati per qualsiasi locale di un'abitazione che non abbia collegamenti diretti con l'esterno o accessi non protetti da zerbini. Medie sollecitazioni all'abrasione.

Variazioni cromatiche

V0

Monocromatica - V0: piastrelle dello stesso tono sono molto uniformi, un solo colore

V1

Aspetto uniforme - V1: colore uniforme, le differenze tra piastrelle della stessa produzione sono minime

V2

Lieve variazione - V2: apprezzabili differenze nell'aspetto di superficie e grafica all'interno della stessa produzione

G

Materiali consigliati per locali sottoposti a sollecitazioni all'abrasione medio pesanti come: case individuali, commerciale leggero.

H

Materiali consigliati per sollecitazioni all'abrasione relativamente forti in ambienti anche non protetti da agenti graffianti, sia pubblici che privati.

V3

Moderata variazione - V3: Significativa variazione di aspetto superficiale, grafica e colore da piastrella a piastrella e all'interno della stessa piastrella. Si consiglia di visionare la gamma cromatica prima della selezione del materiale

V4

Sostanziale/random - V4: Variazioni irregolari da piastrella a piastrella. Una piastrella può differire totalmente nell'aspetto superficiale e colore da un'altra. Si consiglia di visionare la gamma cromatica prima della selezione del materiale


Certificazioni



CE
005MRZI



UKCA 00
5MRZUK



© Copyright by Ragno – Marazzi Group S.r.l. 2024. All Rights Reserved Marazzi Group Srl a Socio Unico Viale Regina Pacis, 39 41049 Sassuolo (MO) Italy
T +39 0536 860800 F +39 0536 860644
info@ragno.it
www.ragno.it

L'Azienda si riserva la facoltà di modificare in qualunque momento le informazioni e le caratteristiche tecniche illustrate nel presente catalogo, che non sono comunque da ritenersi legalmente vincolanti. Pesì, colori e misure possono subire variazioni tipiche del particolare processo di cottura del materiale ceramico. I colori e le caratteristiche estetiche dei prodotti sono quanto più possibile vicini a quelli reali, nei limiti consentiti dai processi di stampa. L'Azienda si riserva la facoltà di modificare in qualunque momento le informazioni e le caratteristiche tecniche illustrate nel presente catalogo, che non sono comunque da ritenersi legalmente vincolanti. Pesì, colori e misure possono subire variazioni tipiche del particolare processo di cottura del materiale ceramico. I colori e le caratteristiche estetiche dei prodotti sono quanto più possibile vicini a quelli reali, nei limiti consentiti dai processi di stampa.

PDF GENERATO AUTOMATICAMENTE IL 16/04/2026

RAGNO 