

امرتات پایتخت

Emertat Paytakht

Novin Saz-e-ha-ye Sakhtemani Co.

DECORATIVE
WALL PANELS
2021-2022

About us

درباره ما

نوین سازه های ساختمانی امرتات پایتخت
با هدف تغییر الگوی استفاده از مصالح ساختمانی و ایجاد تحول در سبک های موجود در دکوراسیون و زیبایی ساختمان در سال ۱۳۸۶ تاسیس شده است. این مجموعه با تکیه بر نیروی متخصص، خلاق جوان و با استفاده از سیستم مدیریت به روز پیشرفت و ماموریت سازمانی خود را بر ارایه جدیدترین دستاوردهای روز دنیا در هنرمعماری و دکوراسیون داخلی از پیشگامان این صنعت در دنیا بنا نهاده است. ما مفتخریم که توانسته ایم با تلاش فراوان به جایگاهی برسیم که با ارایه محصولات خود و رضایت مشتریان مجموعه به یک اندازه بیانیدشیم. این مجموعه اولین و تنها تولید کننده ابزار سبک جایگزین گچبری و رابیتس کاری از جنس فوم پلی استایرن در ایران می باشد.
بنیانگذار آرش خاشعی

Novin Saz-e-ha-ye Sakhtemani Emerat Paytakht Co.

(NSSEPC) was established in 2007 with the aim of changing the application pattern out of construction materials by creating transformation in commonly typical styles of decoration as well as building beauty.

Merely relying on a creative, young expert force, this corporation, using an up-to-date management system.

This organization presents the latest architecture and interior decoration achievements in the world.

We are, in fact, one of the pioneers of this industry established in the world.

The position to which we have proudly and honorably been able to reach is on the basis of continual efforts.

By presenting these products, we can think equally in our favor in customers' satisfaction.

The NSSEPC is the first and exclusive manufacturer of light molding in Iran to replace old gypsum molding with polystyrene foam.

Established by Arash Khashei

 **More Naturalistic View**

Table of Contents

فهرست صفحات



06-11
1000
series



12-17
2000
series



18-21
3000
series



21-25
4000
series



25-29
5000
series



30-31
6000
series



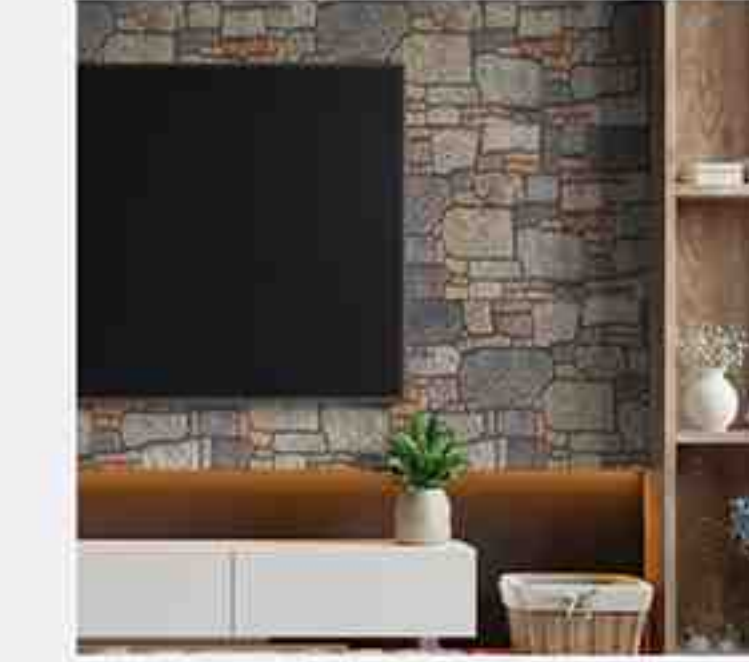
32-33
7000
series



34-37
8000
series



38-39
9000
series



40-41
10000
series



42-45
11000
series



46-51
WD
series



52-59
PUV
series



60-63
TUV
series



64-71
BUV
series



72-73
EUV
series

Emertat
wall panels



1000 series

Emertat
wall panels

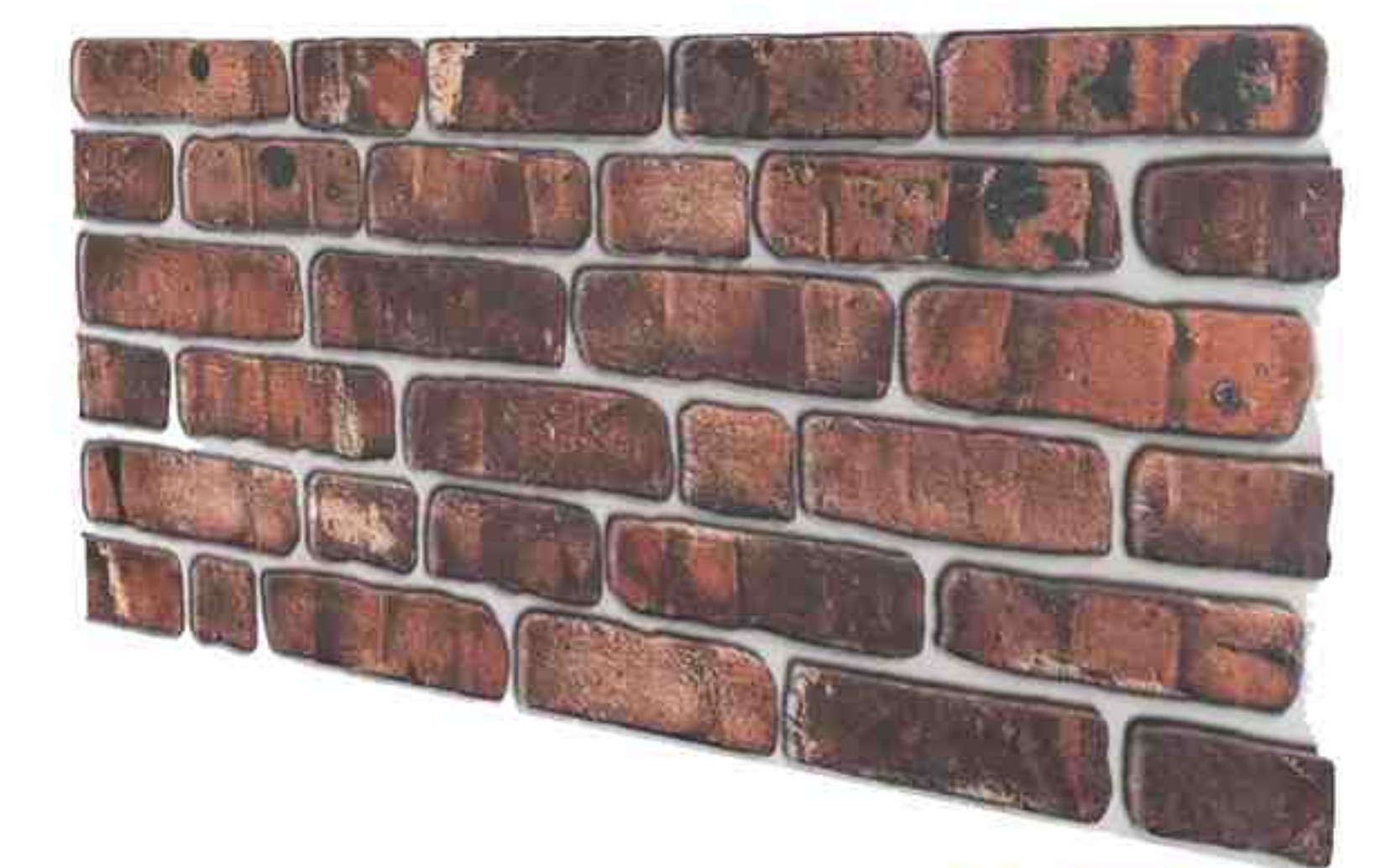
1000
series



1200 x 500 x 20 mm **WT1001**



1200 x 500 x 20 mm **WT1002**



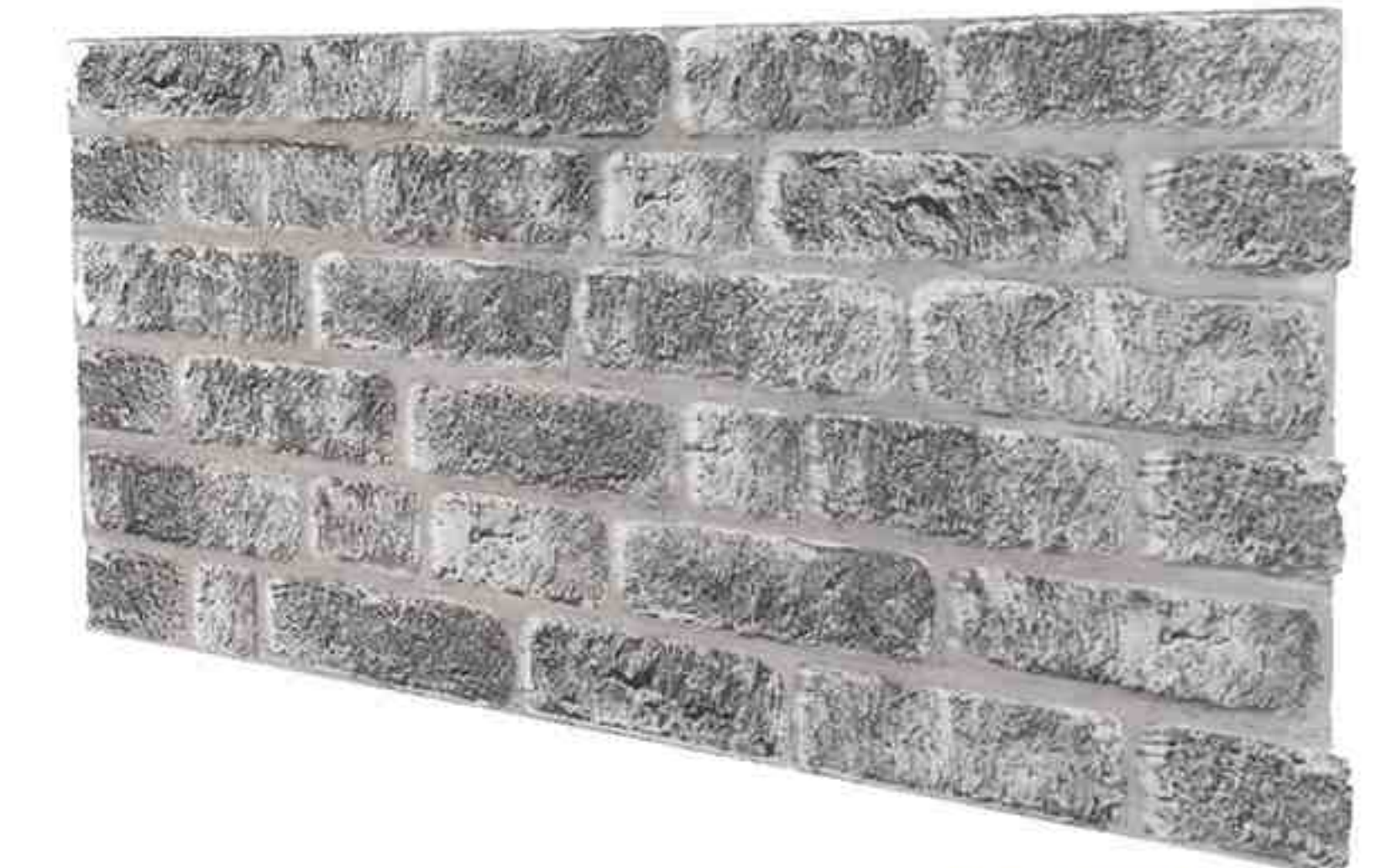
1200 x 500 x 20 mm **WT1003**



1200 x 500 x 20 mm **WT1004**



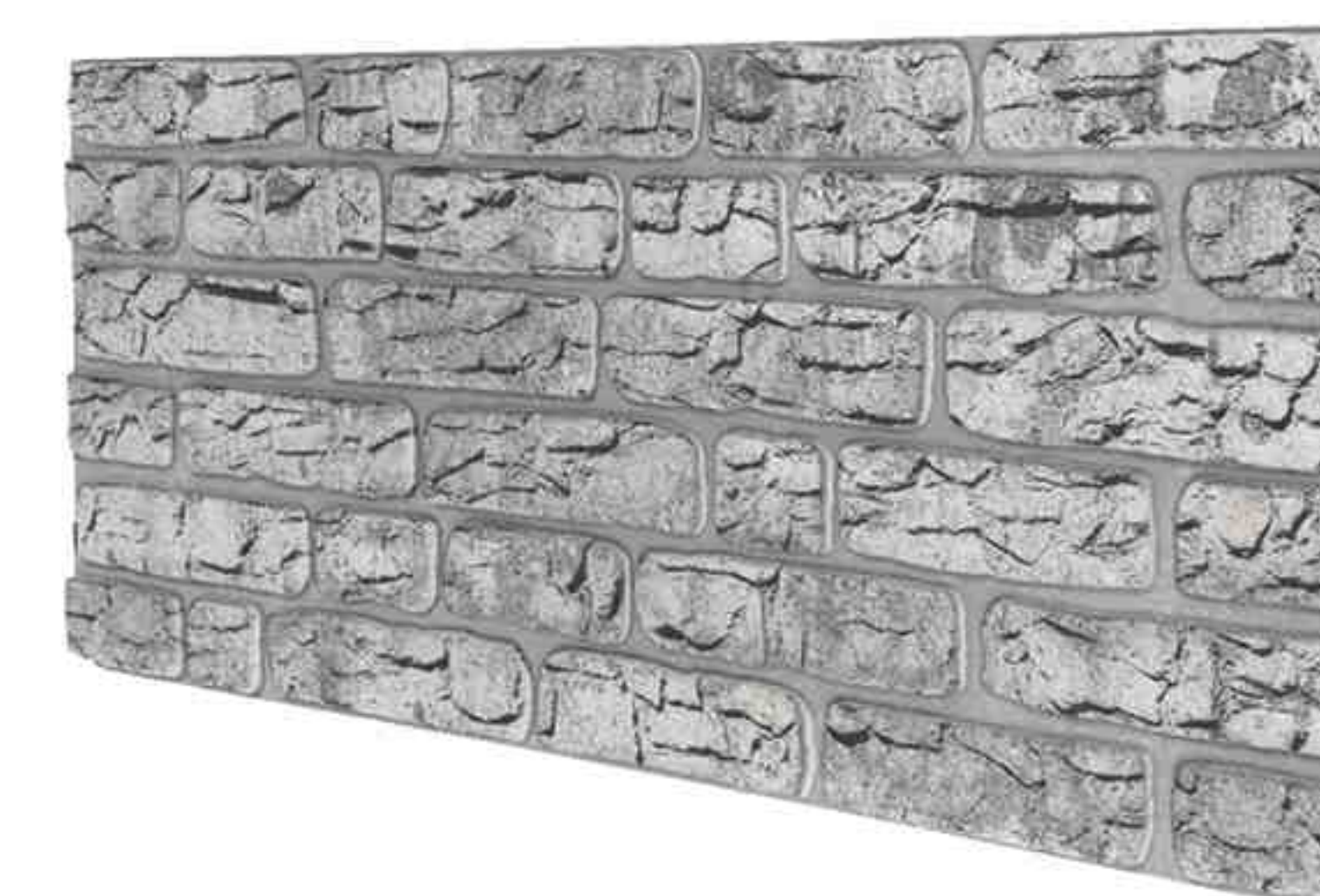
1200 x 500 x 20 mm **WT1005**



1200 x 500 x 20 mm **WT1006**



1200 x 500 x 20 mm **WT1007**



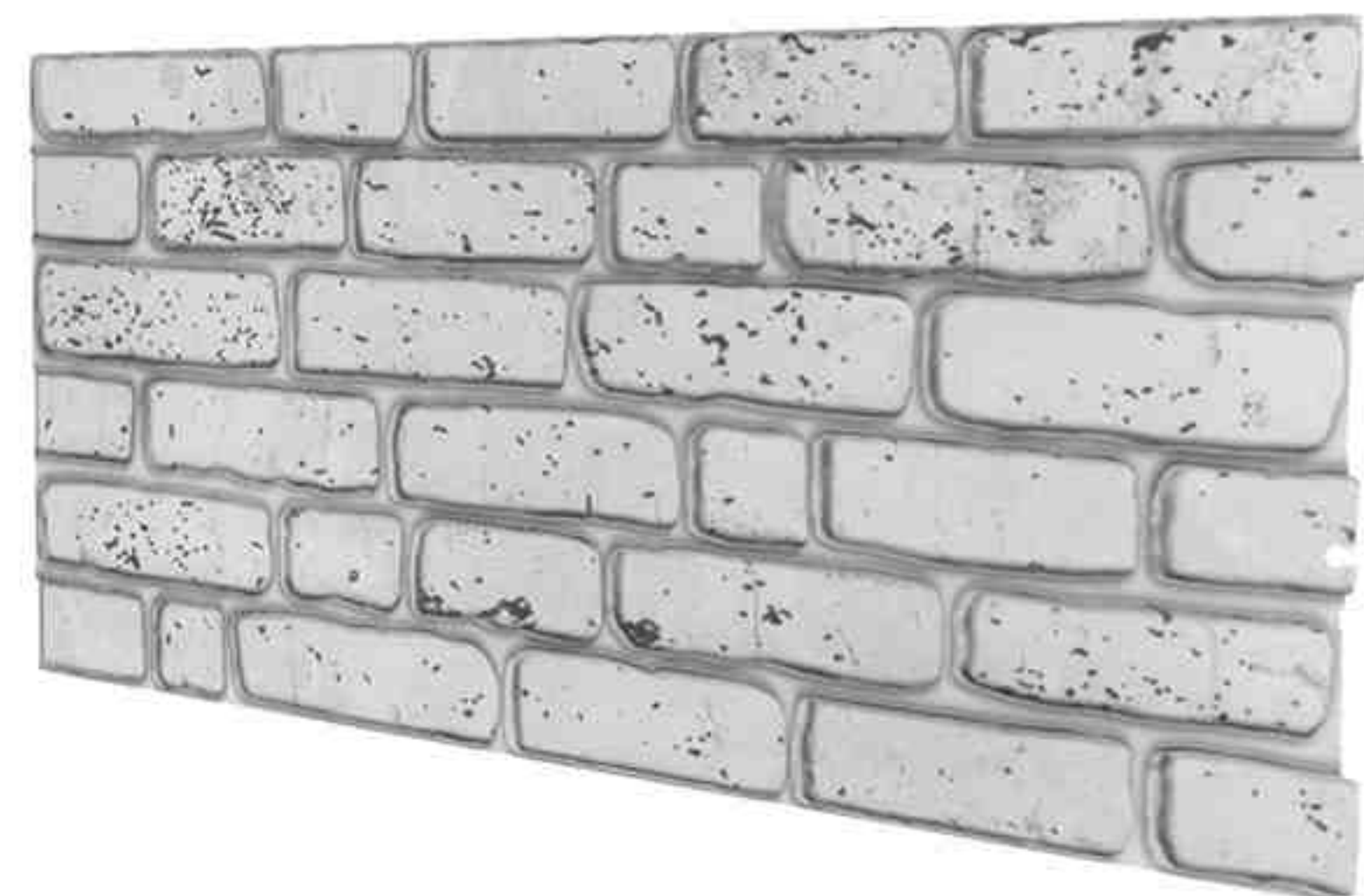
1200 x 500 x 20 mm **WT1008**



1200 x 500 x 20 mm **WT1009**



1200 x 500 x 20 mm WT1010



1200 x 500 x 20 mm WT1011



1200 x 500 x 20 mm WT1012



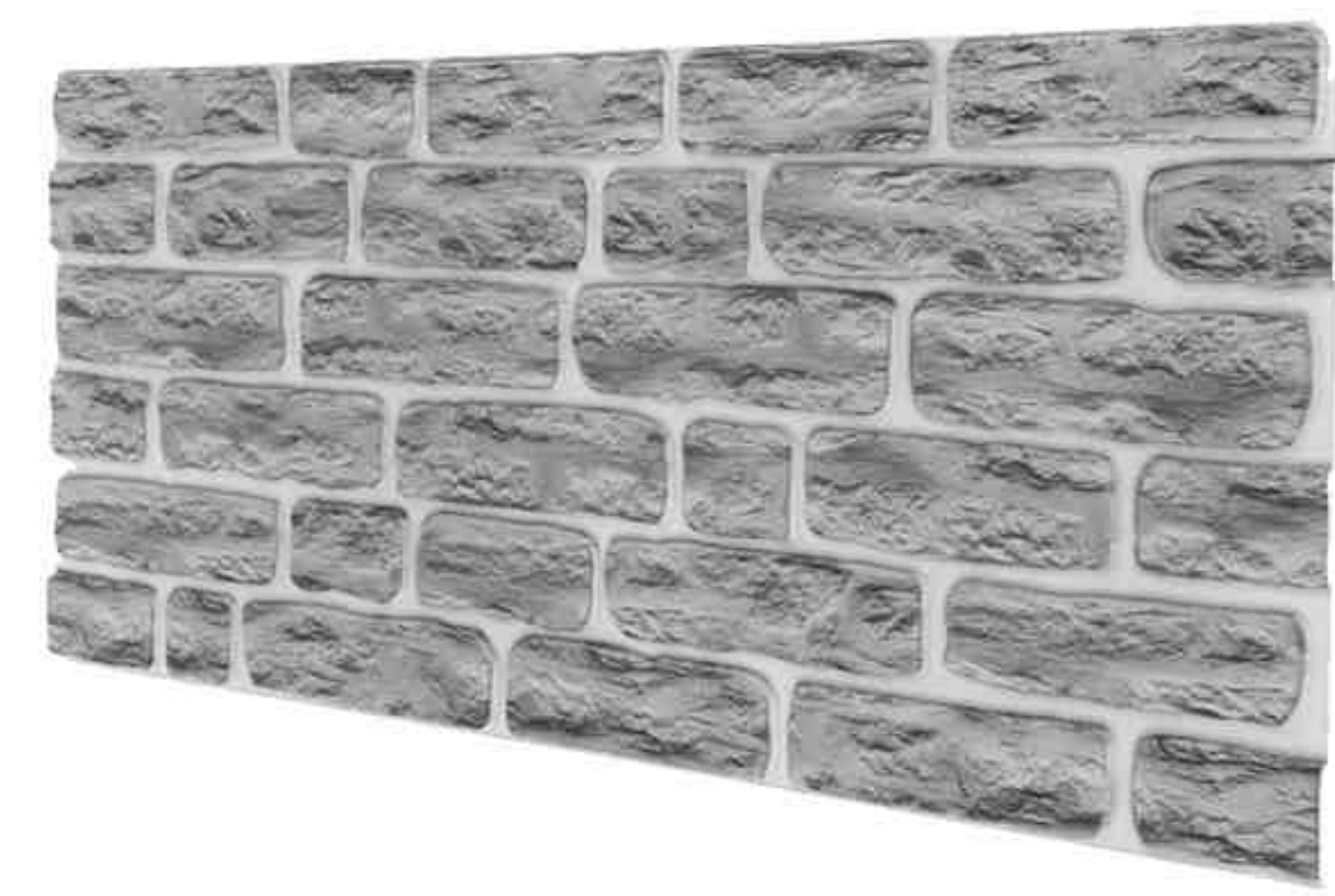
1200 x 500 x 20 mm WT1019



1200 x 500 x 20 mm WT1020



1200 x 500 x 20 mm WT1021



1200 x 500 x 20 mm WT1013



1200 x 500 x 20 mm WT1014



1200 x 500 x 20 mm WT1015



1200 x 500 x 20 mm WT1022



1200 x 500 x 20 mm WT1023



1200 x 500 x 20 mm WT1024



1200 x 500 x 20 mm WT1016



1200 x 500 x 20 mm WT1017



1200 x 500 x 20 mm WT1018



1200 x 500 x 20 mm WT1025



1200 x 500 x 20 mm WT1026



1200 x 500 x 20 mm WT1027





1200 x 500 x 20 mm WT1028



1200 x 500 x 20 mm WT1029



1200 x 500 x 20 mm WT1030



1200 x 500 x 20 mm WT1049



1200 x 500 x 20 mm WT1050



1200 x 500 x 20 mm WT1051



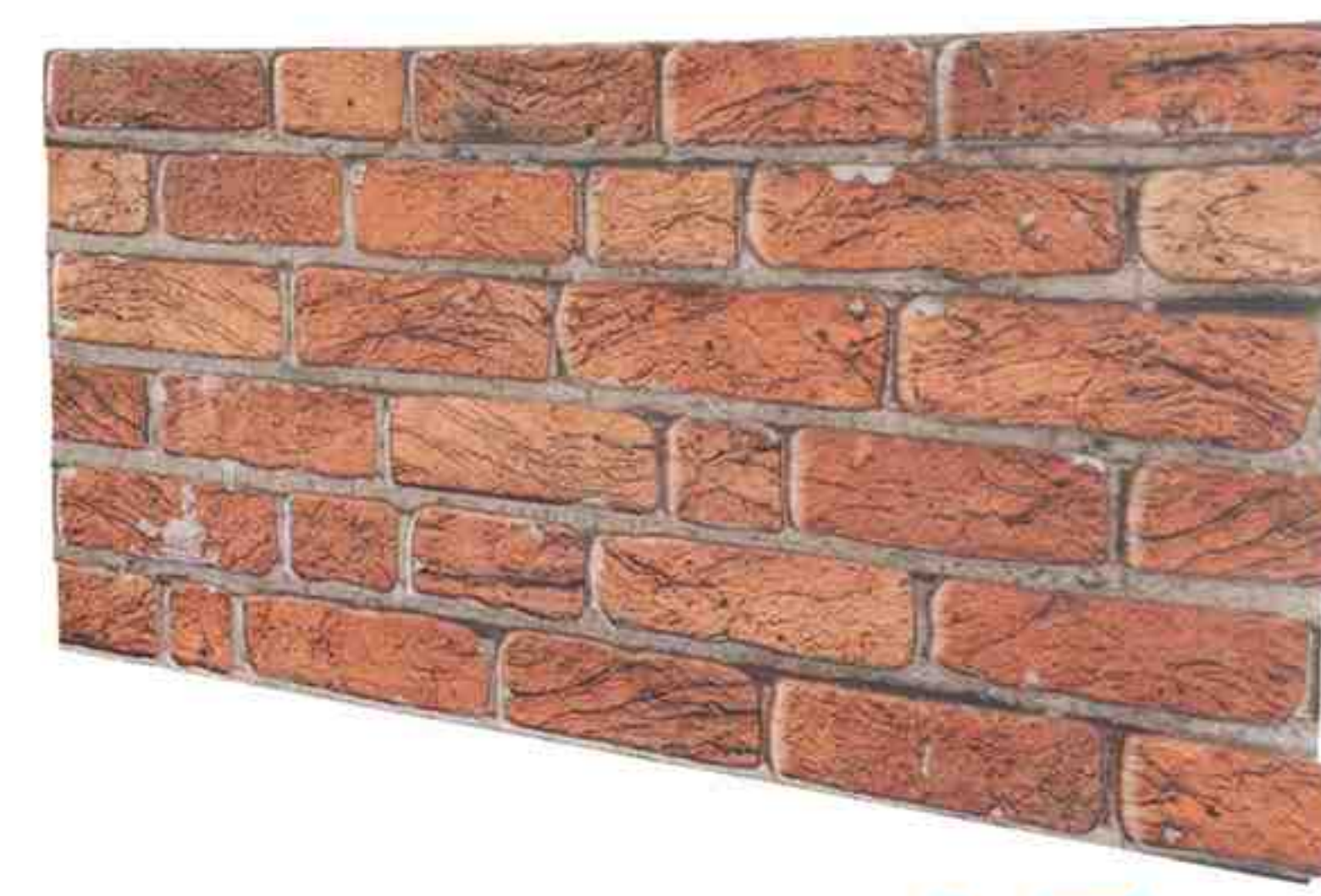
1200 x 500 x 20 mm WT1040



1200 x 500 x 20 mm WT1041



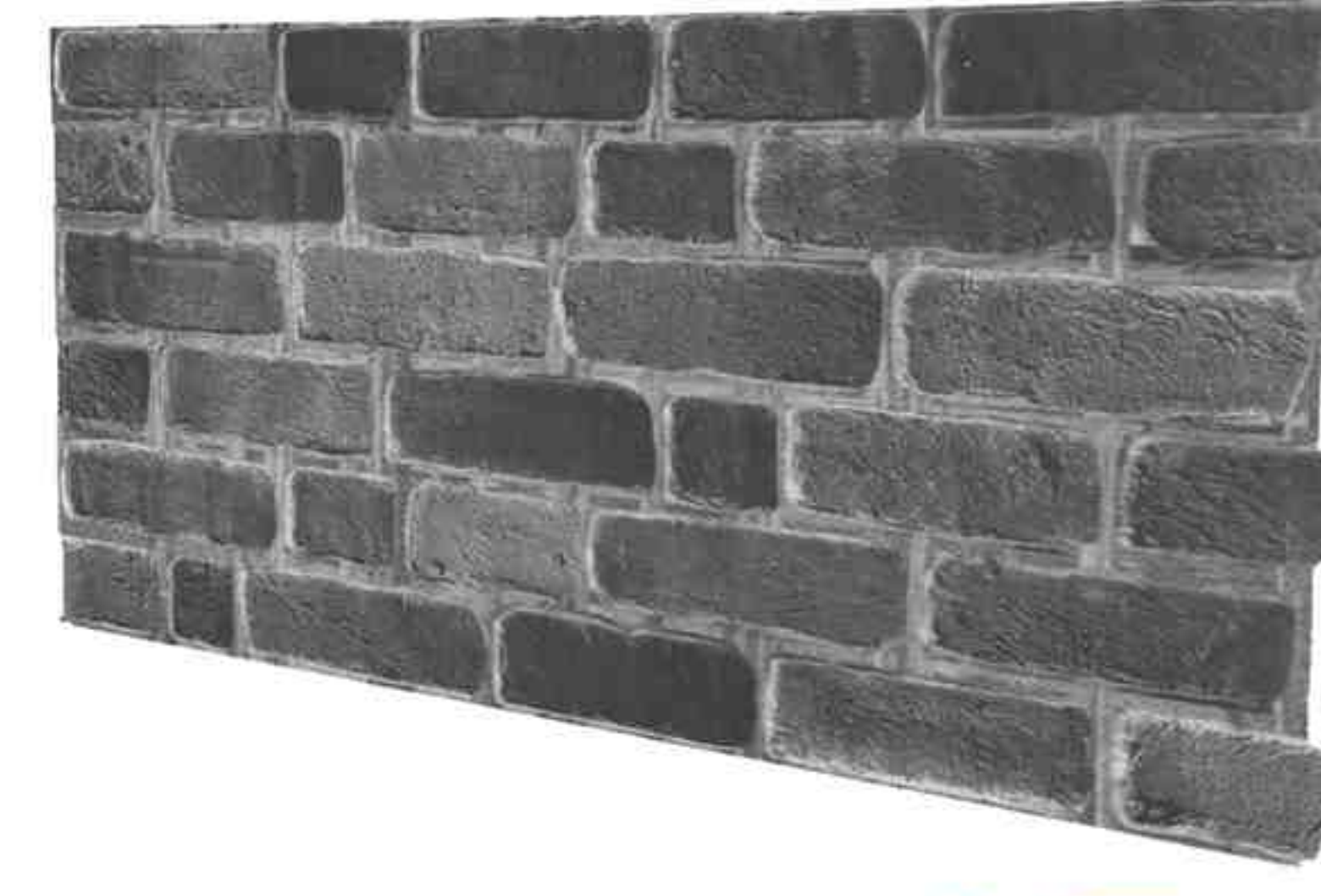
1200 x 500 x 20 mm WT1042



1200 x 500 x 20 mm WT1053



1200 x 500 x 20 mm WT1054



1200 x 500 x 20 mm WT1055



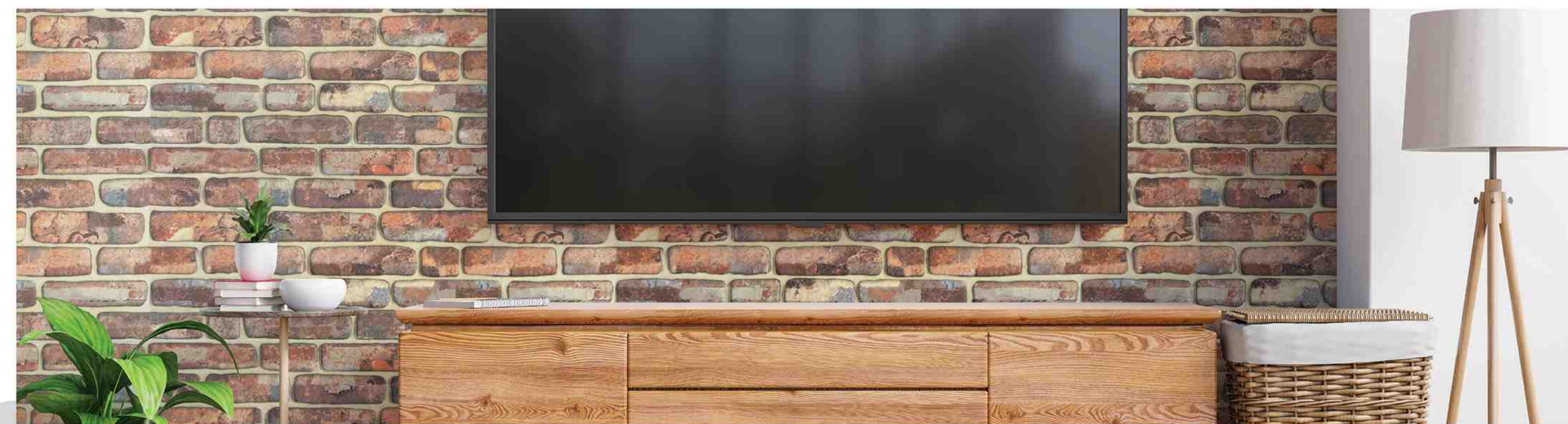
1200 x 500 x 20 mm WT1043



1200 x 500 x 20 mm WT10044



1200 x 500 x 20 mm WT1045



2000
series

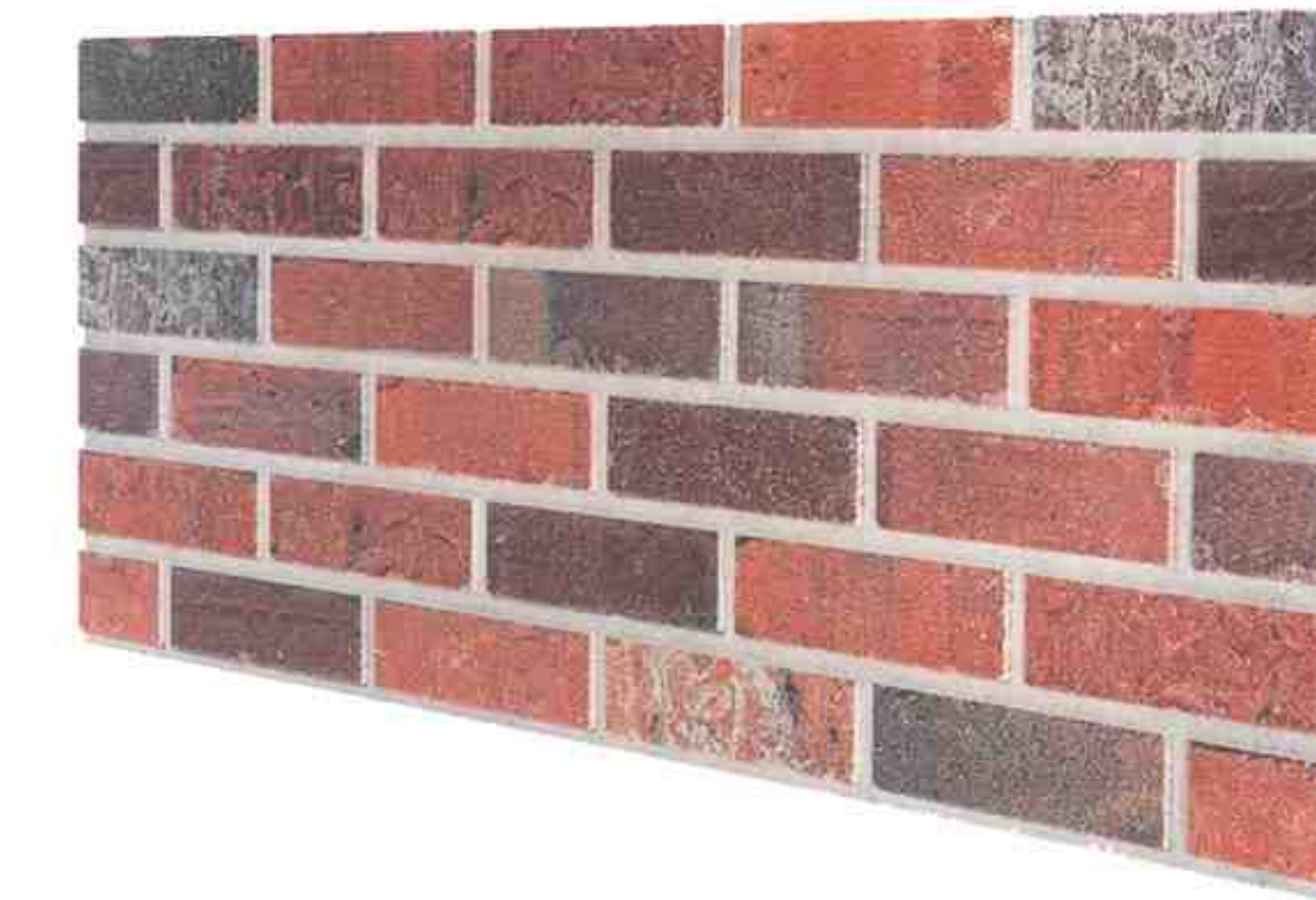


Emertat
wall panels

2000
series



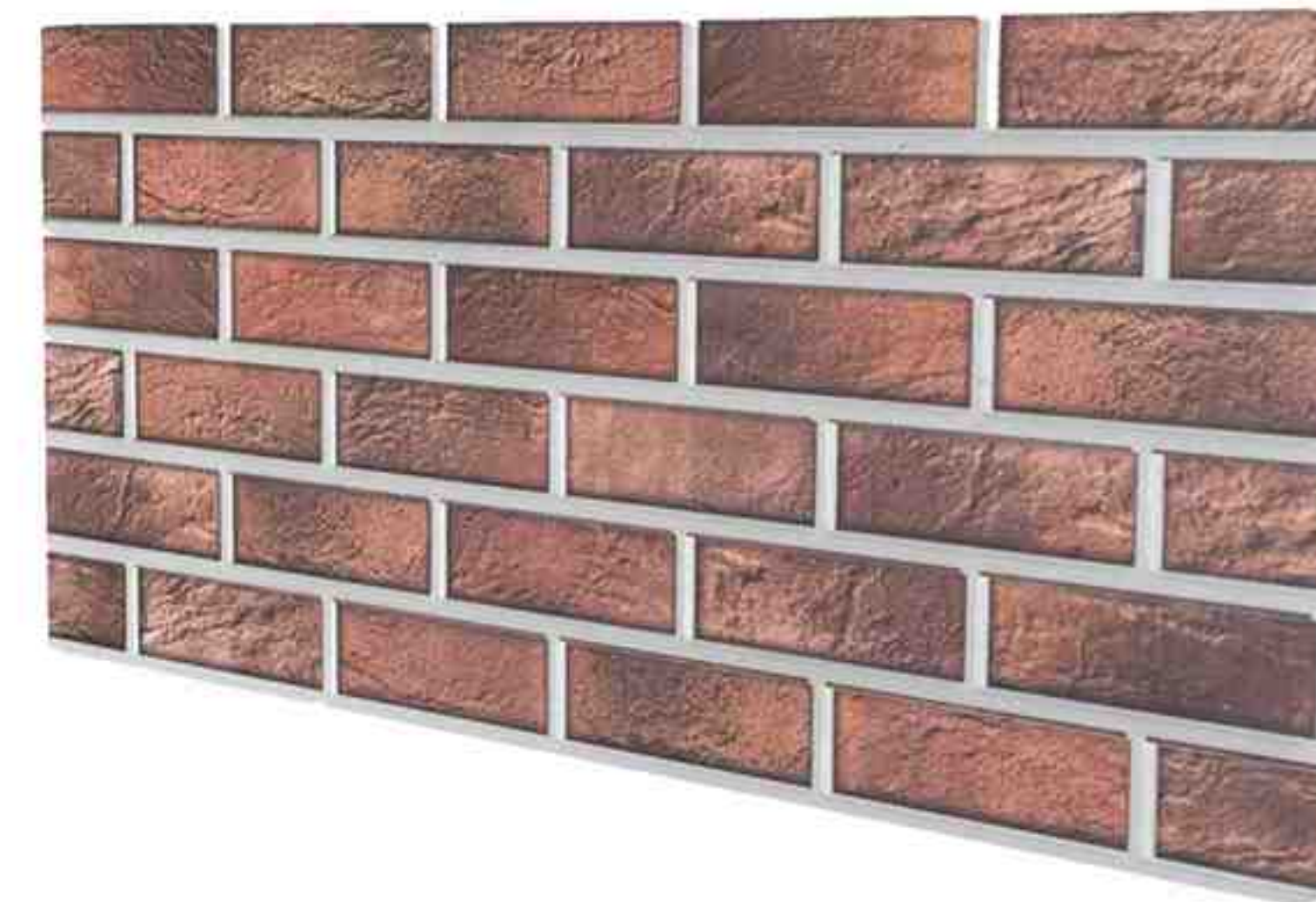
1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2001**



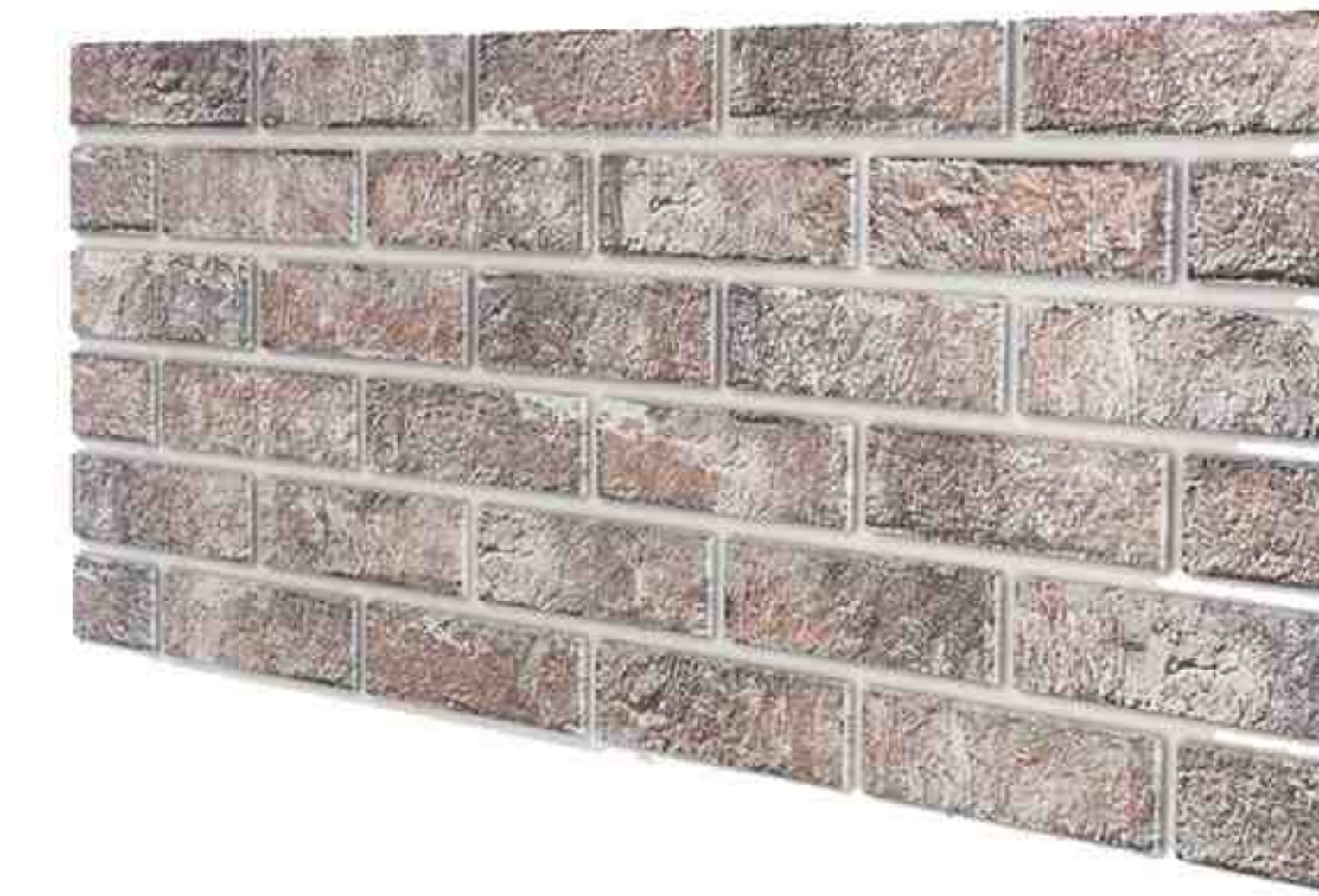
1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2002**



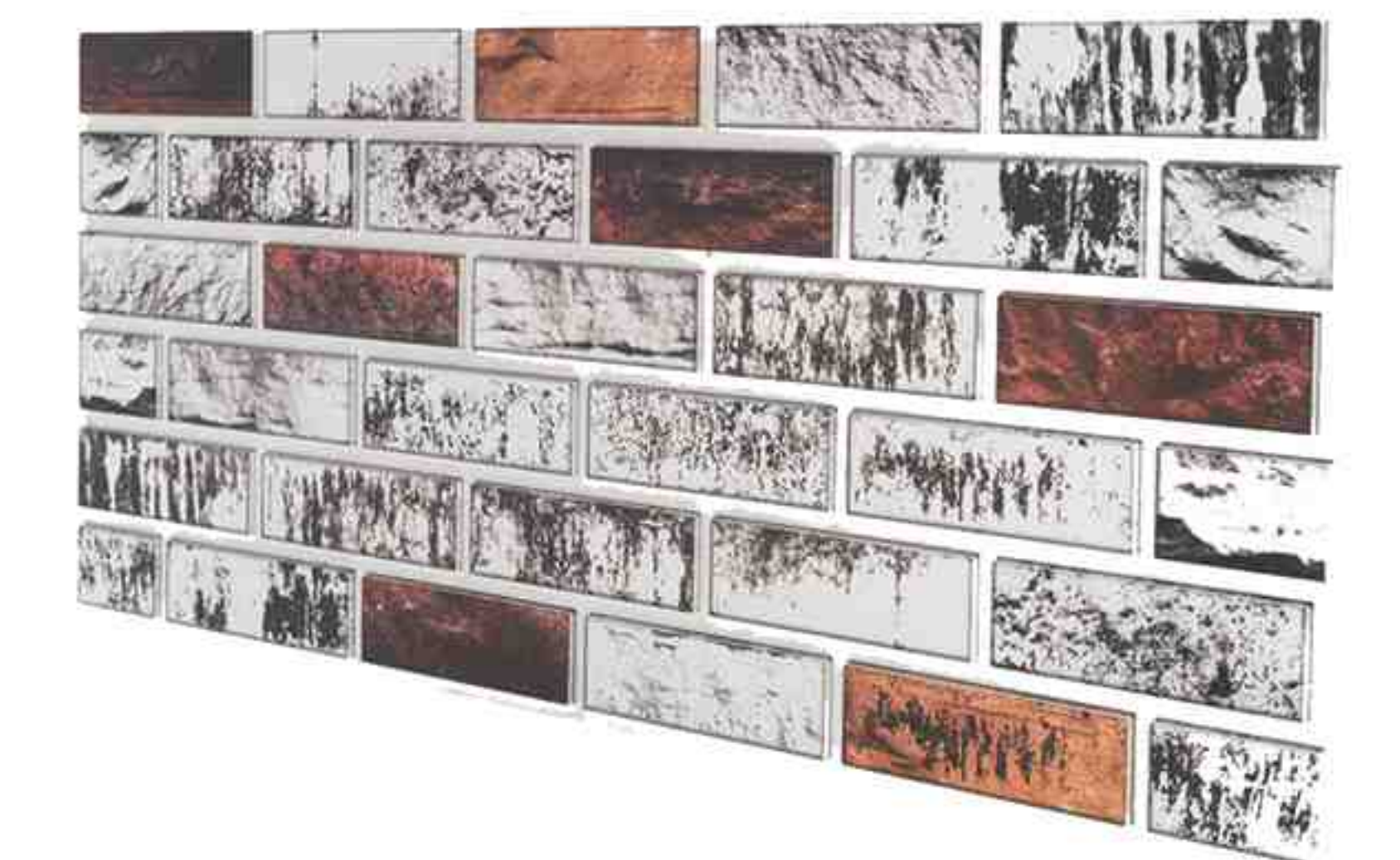
1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2003**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2004**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2005**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2006**



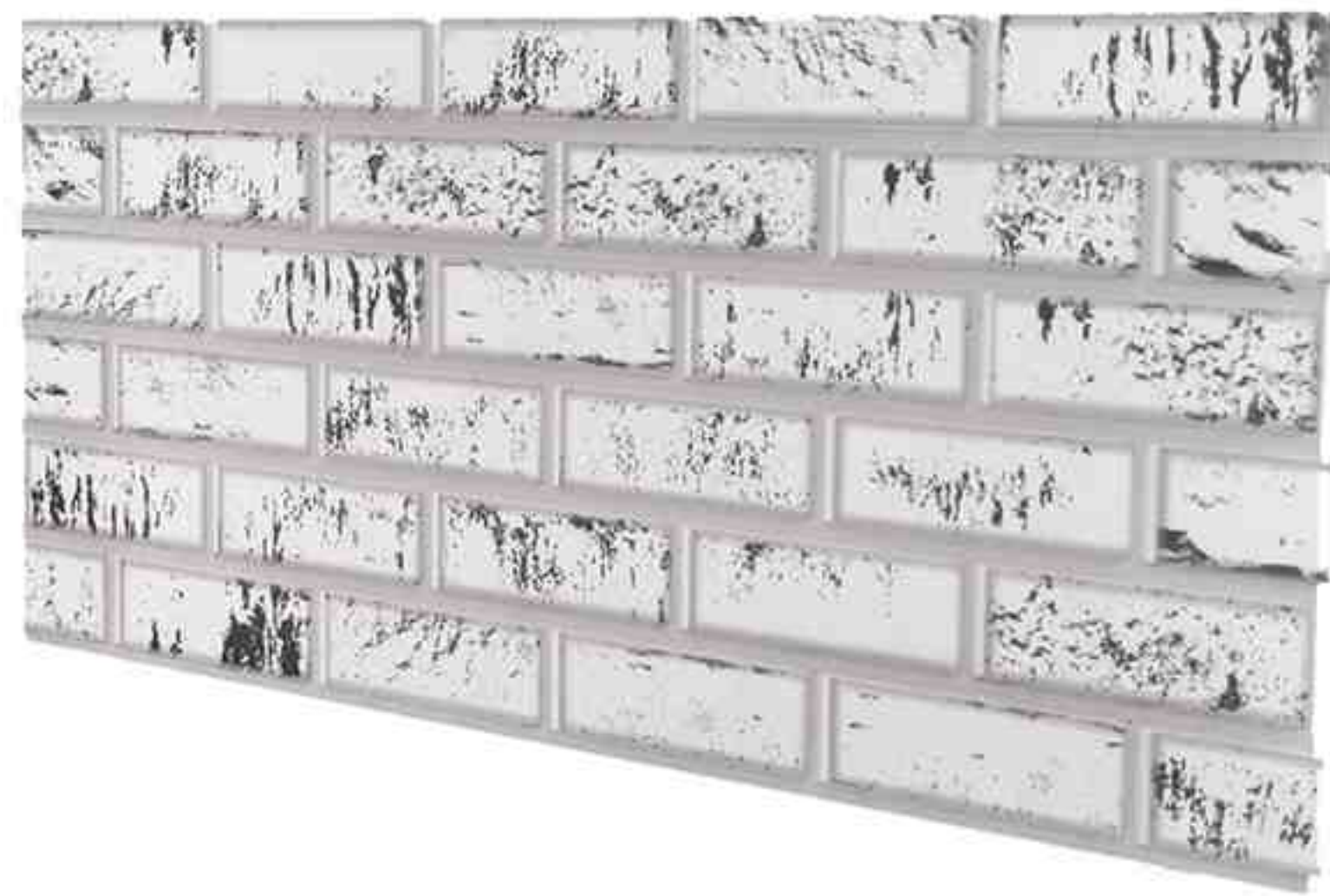
1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2007**



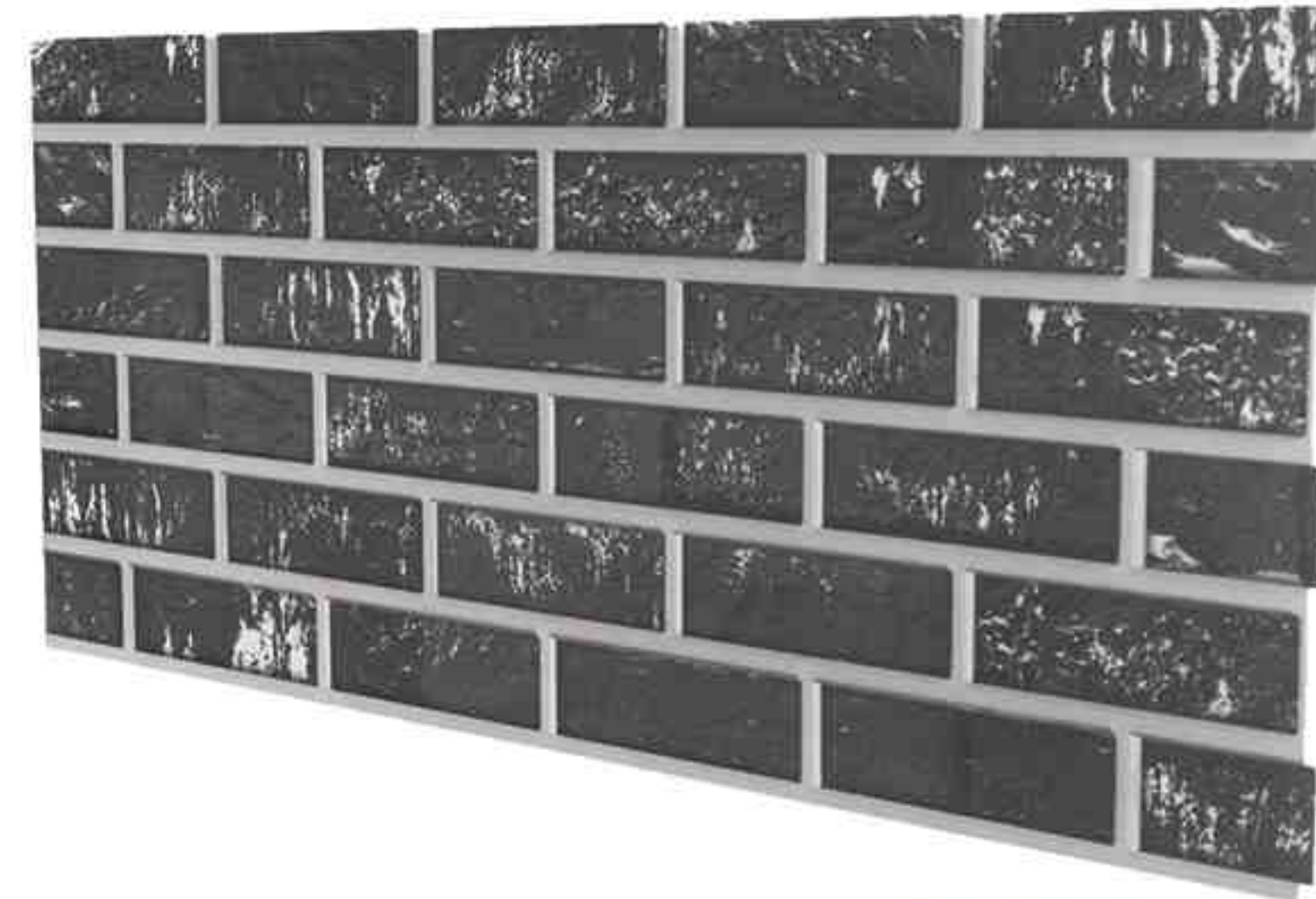
1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2008**



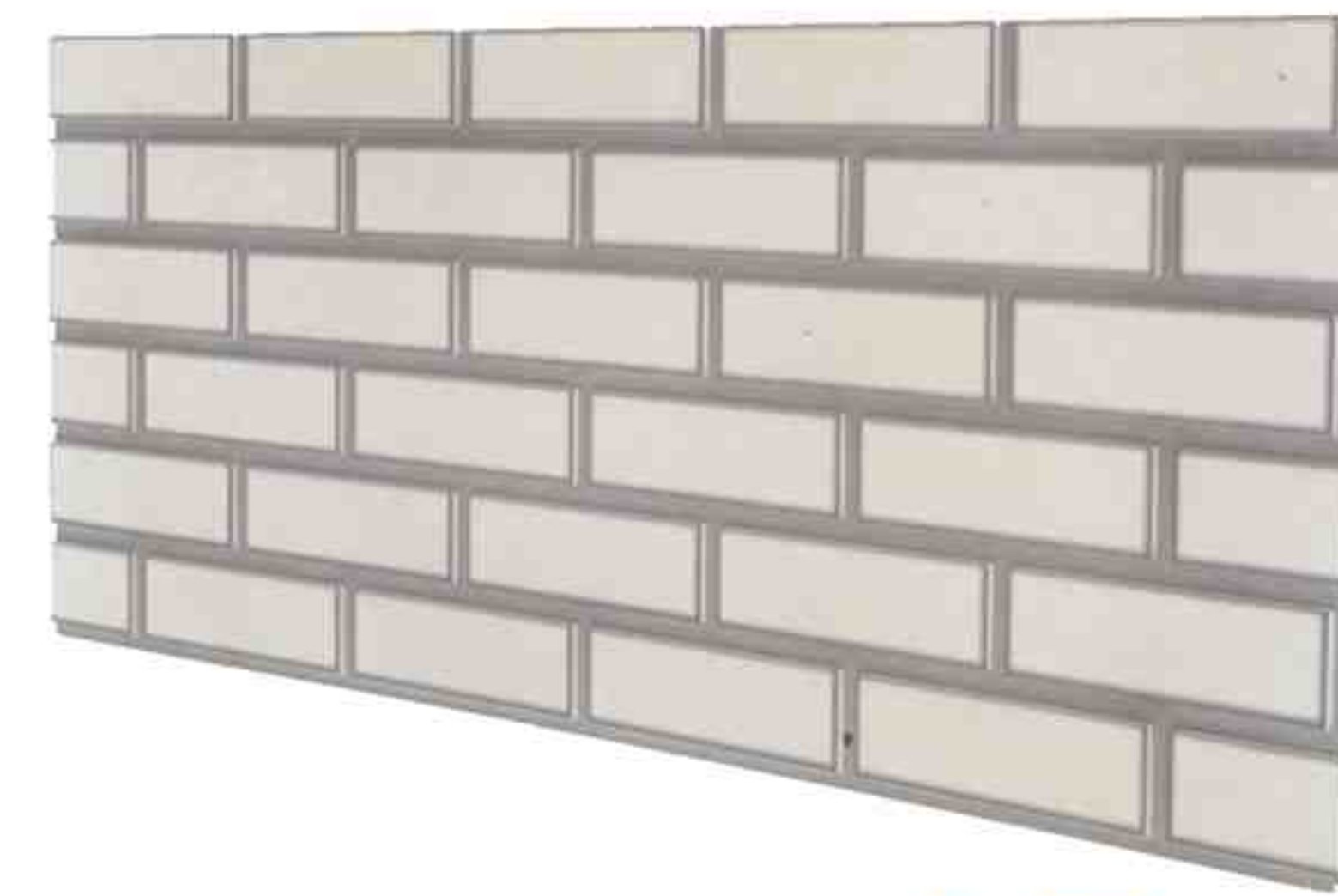
1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2009**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2010**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2011**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2012**



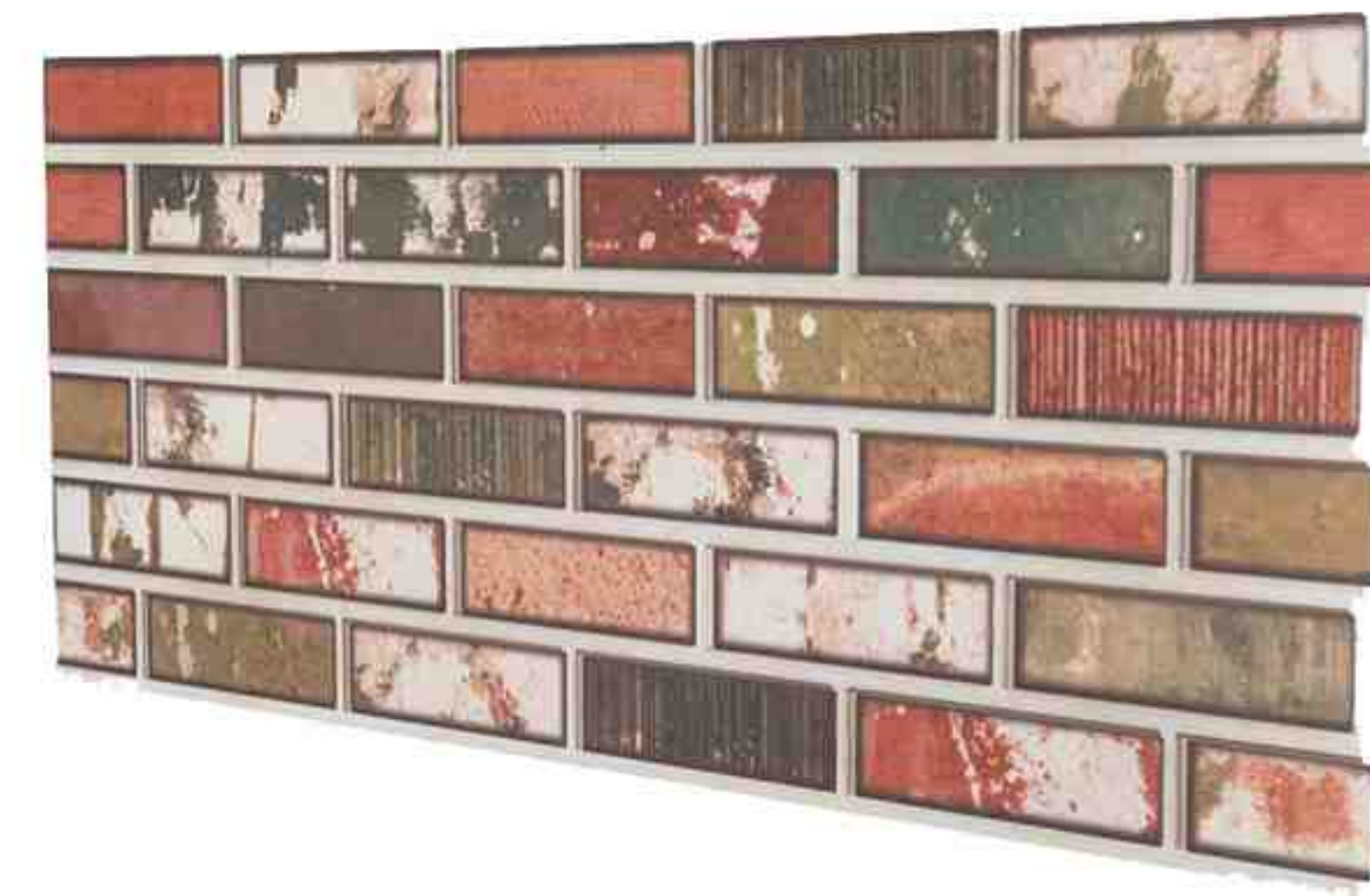
1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2021**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2022**



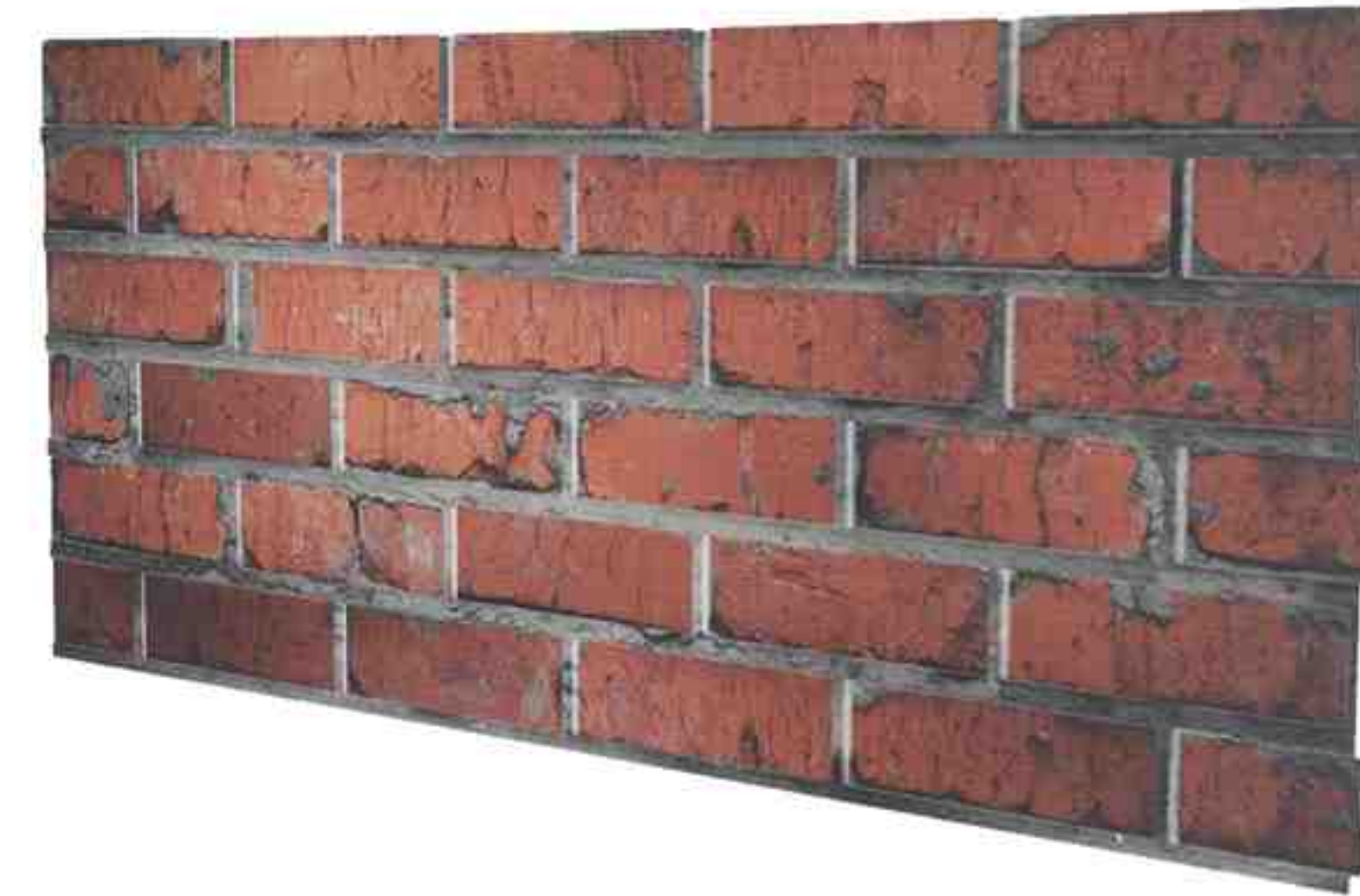
1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2023**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2015**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2016**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2017**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2024**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2025**



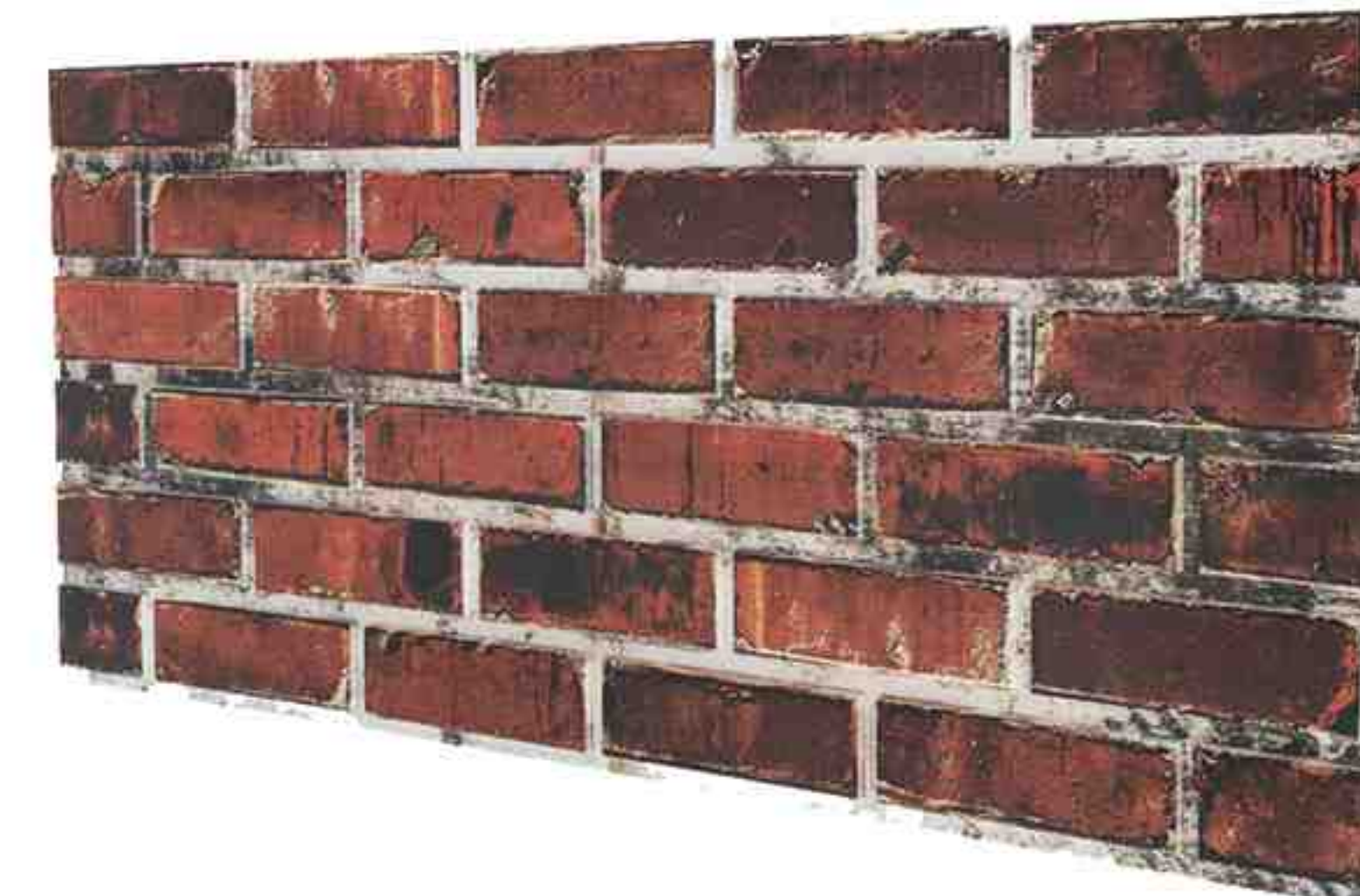
1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2026**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2018**



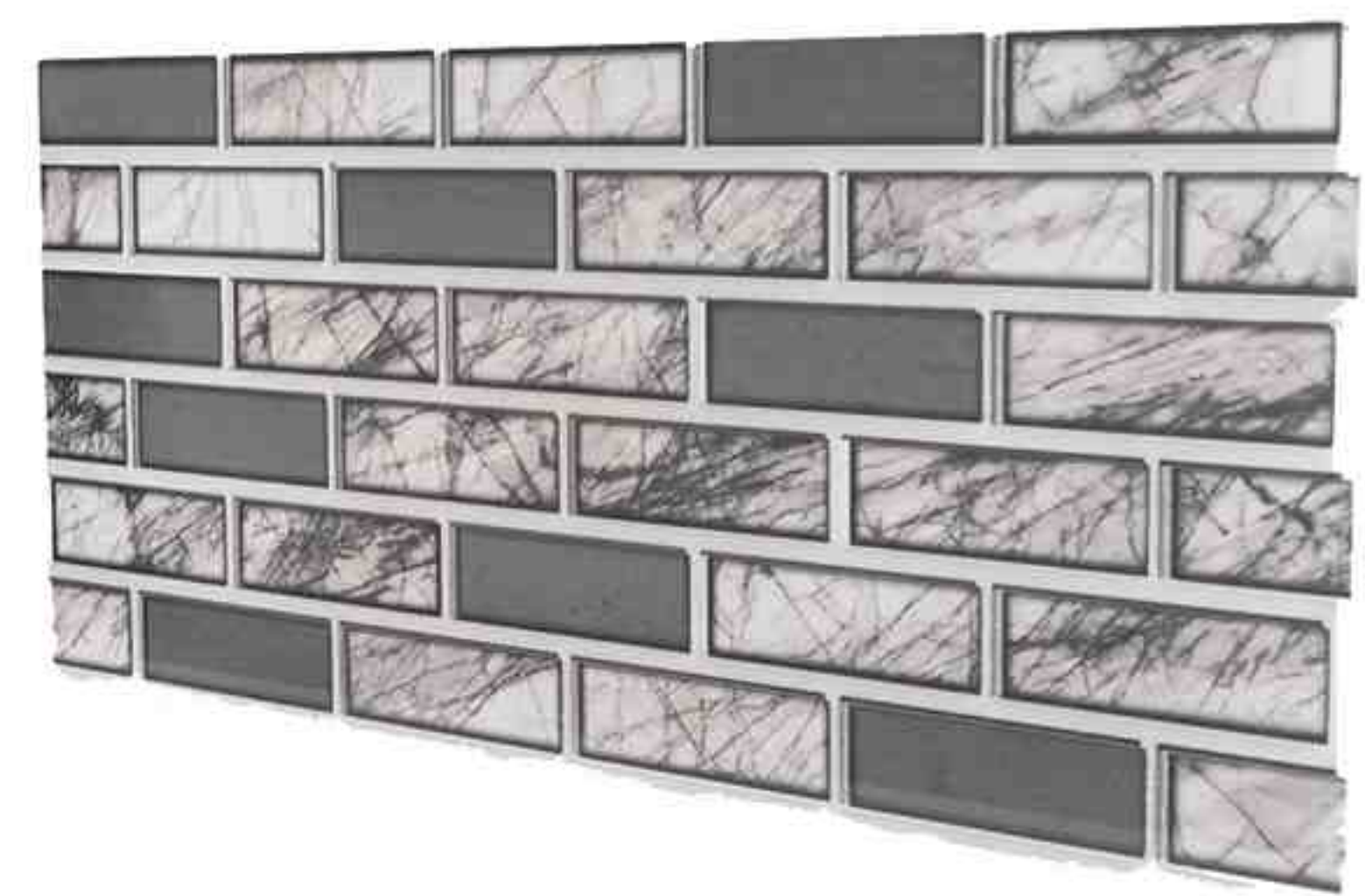
1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2019**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2020**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2027**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2028**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2029**

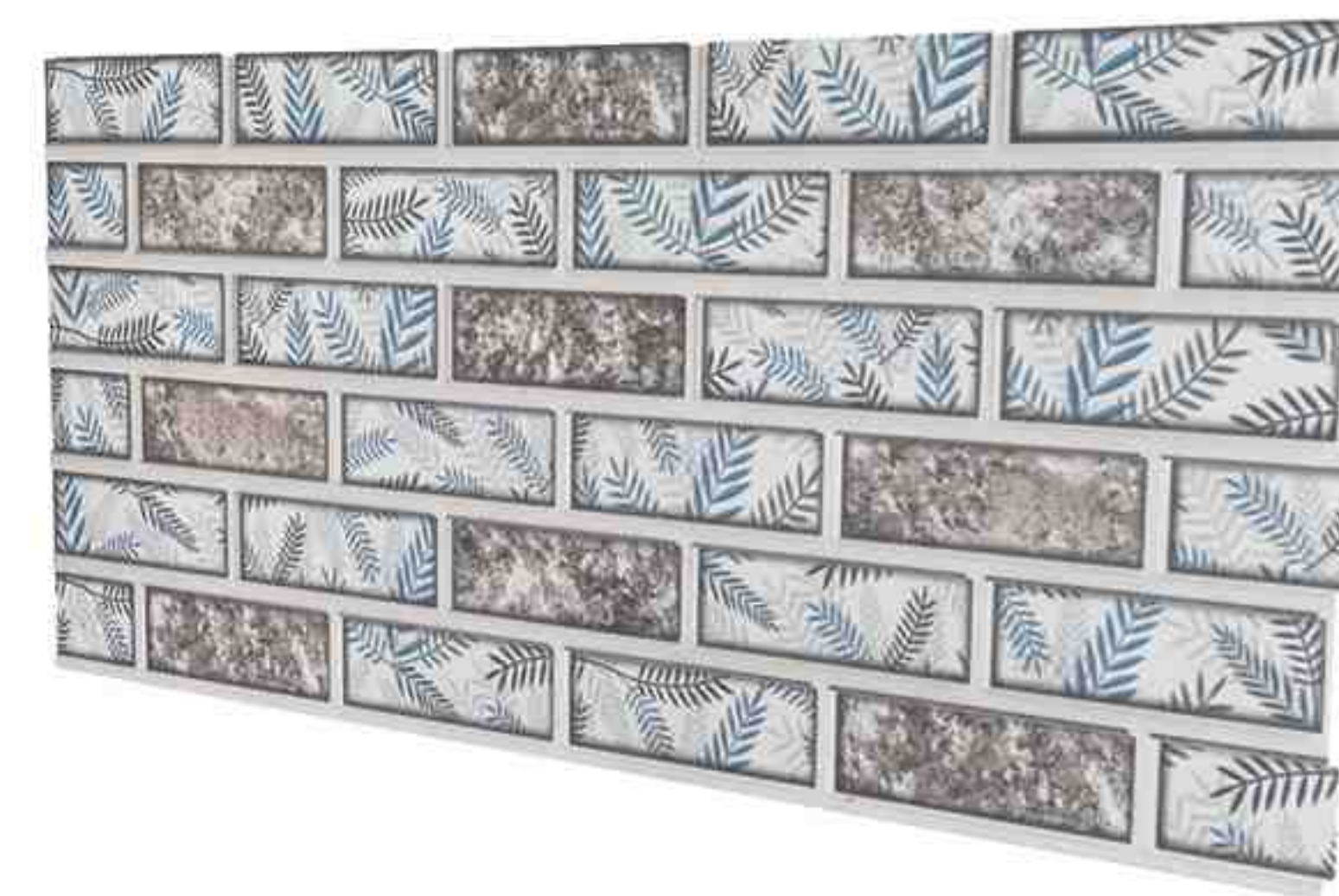




1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2030**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2031**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2032**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2039**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2040**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2033**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2034**



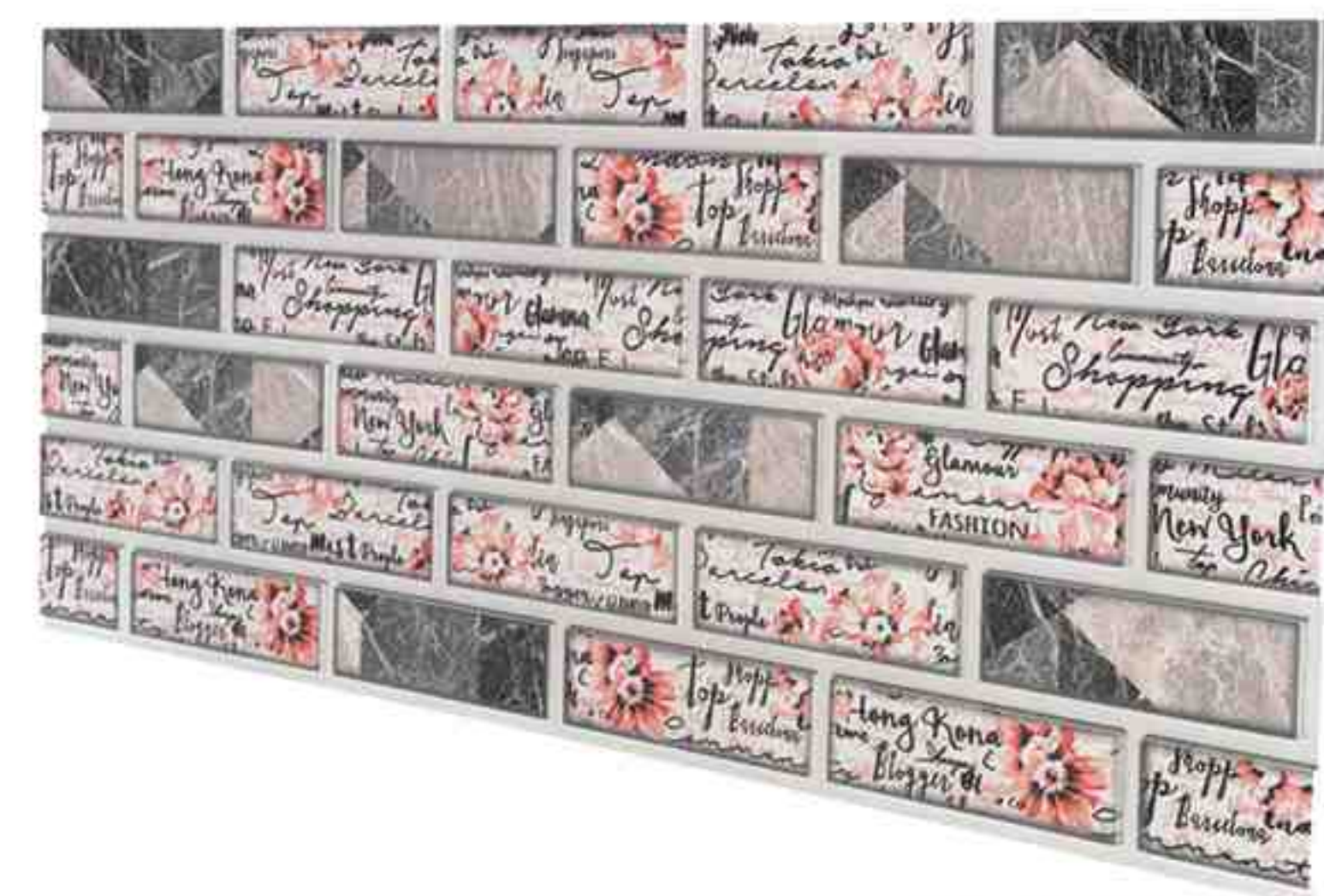
1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2035**



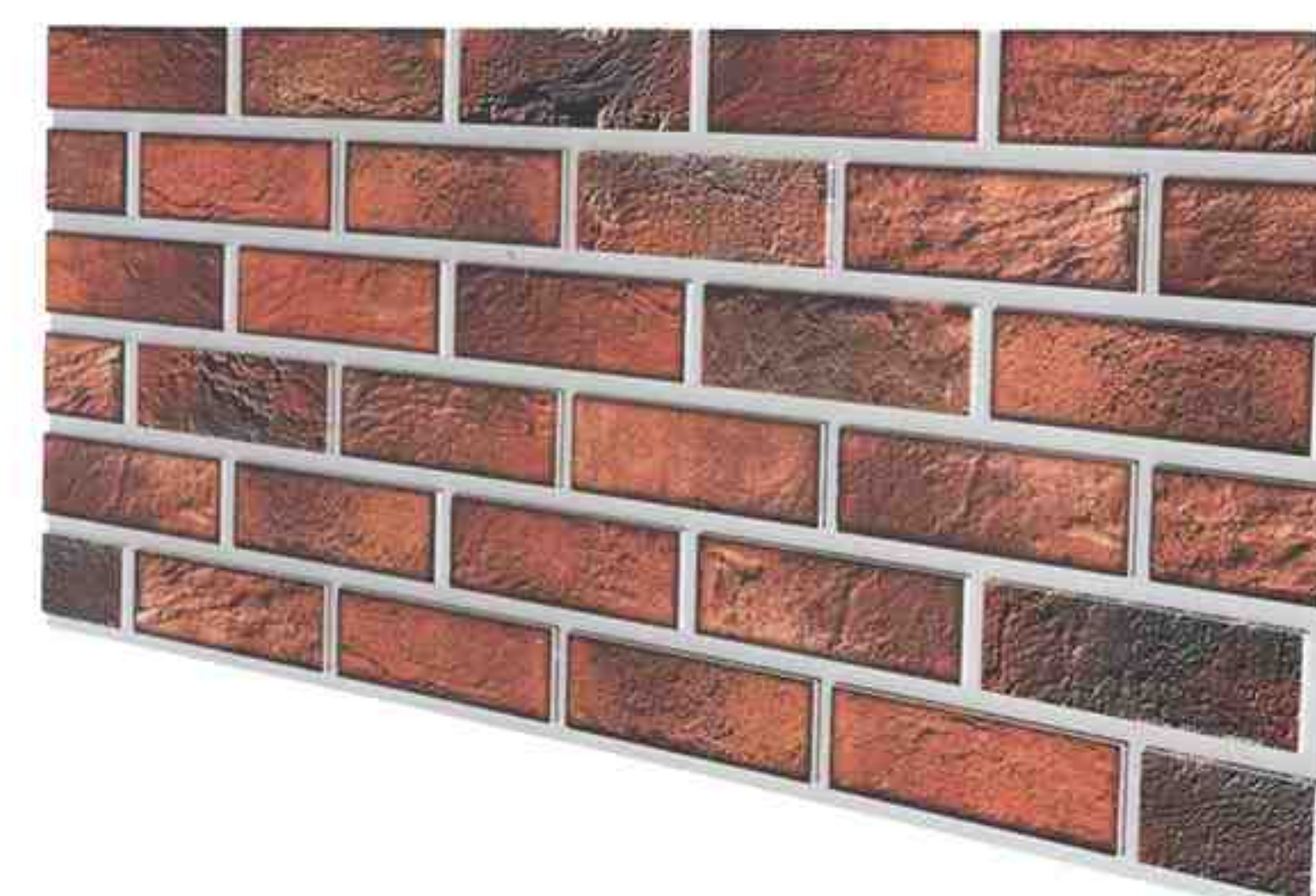
1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2041**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2042**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2036**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2037**



1200 x 500 x 20 mm
1200 x 500 x 35 mm **WT2038**



3000 series



Emertat
wall panels

3000
series



1200 x 500 x 20 mm **WT3001**



1200 x 500 x 20 mm **WT3002**



1200 x 500 x 20 mm **WT3003**



1200 x 500 x 20 mm **WT3004**



1200 x 500 x 20 mm **WT3005**



1200 x 500 x 20 mm **WT3006**



1200 x 500 x 20 mm **WT3007**



1200 x 500 x 20 mm **WT3008**



1200 x 500 x 20 mm **WT3009**



1200 x 500 x 20 mm WT3010



1200 x 500 x 20 mm WT3011



1200 x 500 x 20 mm WT3012



1200 x 500 x 20 mm WT3020



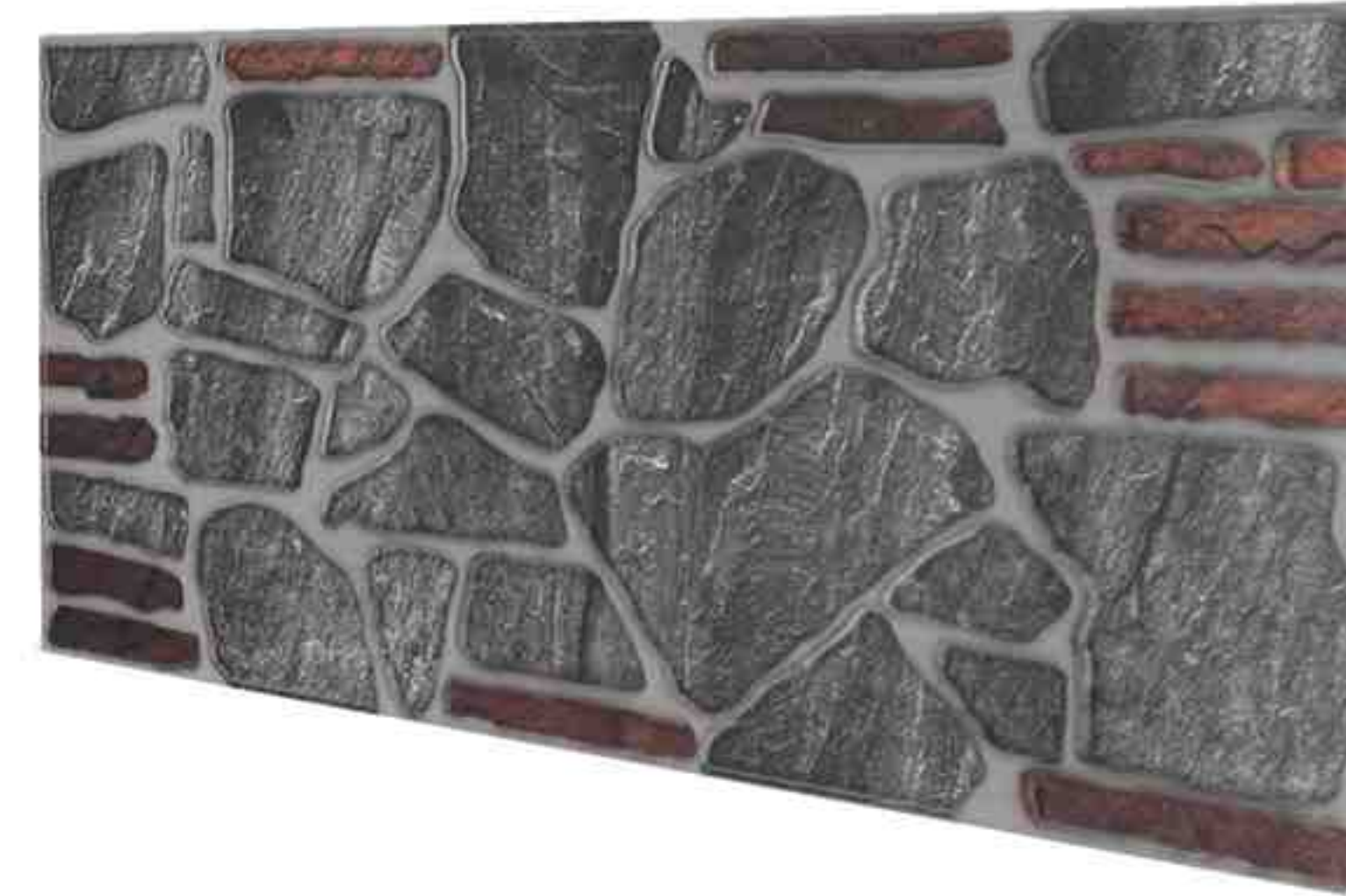
1200 x 500 x 20 mm WT3021



1200 x 500 x 20 mm WT3015



1200 x 500 x 20 mm WT3016



1200 x 500 x 20 mm WT3017



1200 x 500 x 20 mm WT3018



1200 x 500 x 20 mm WT3019



4000 series



Emertat
wall panels

4000 series



1200 x 500 x 20 mm **WT4001**



1200 x 500 x 20 mm **WT4002**



1200 x 500 x 20 mm **WT4003**



1200 x 500 x 20 mm **WT4004**



1200 x 500 x 20 mm **WT4006**



1200 x 500 x 20 mm **WT4007**



1200 x 500 x 20 mm **WT4008**



1200 x 500 x 20 mm **WT4009**



1200 x 500 x 20 mm **WT4010**



1200 x 500 x 20 mm WT4011



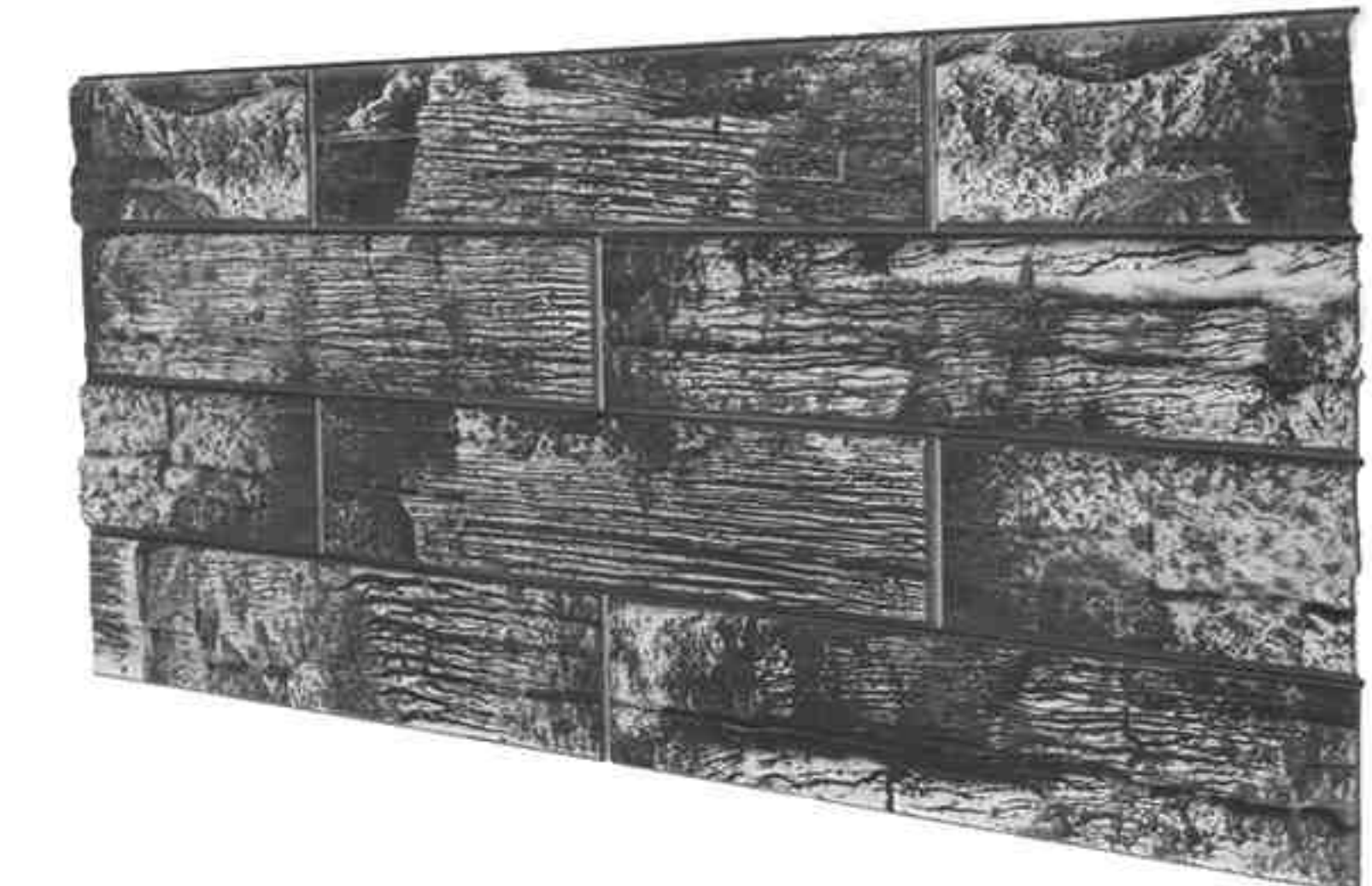
1200 x 500 x 20 mm WT4012



1200 x 500 x 20 mm WT4013



1200 x 500 x 20 mm WT4019



1200 x 500 x 20 mm WT4021



1200 x 500 x 20 mm WT4014



1200 x 500 x 20 mm WT4015



1200 x 500 x 20 mm WT4016



1200 x 500 x 20 mm WT4017

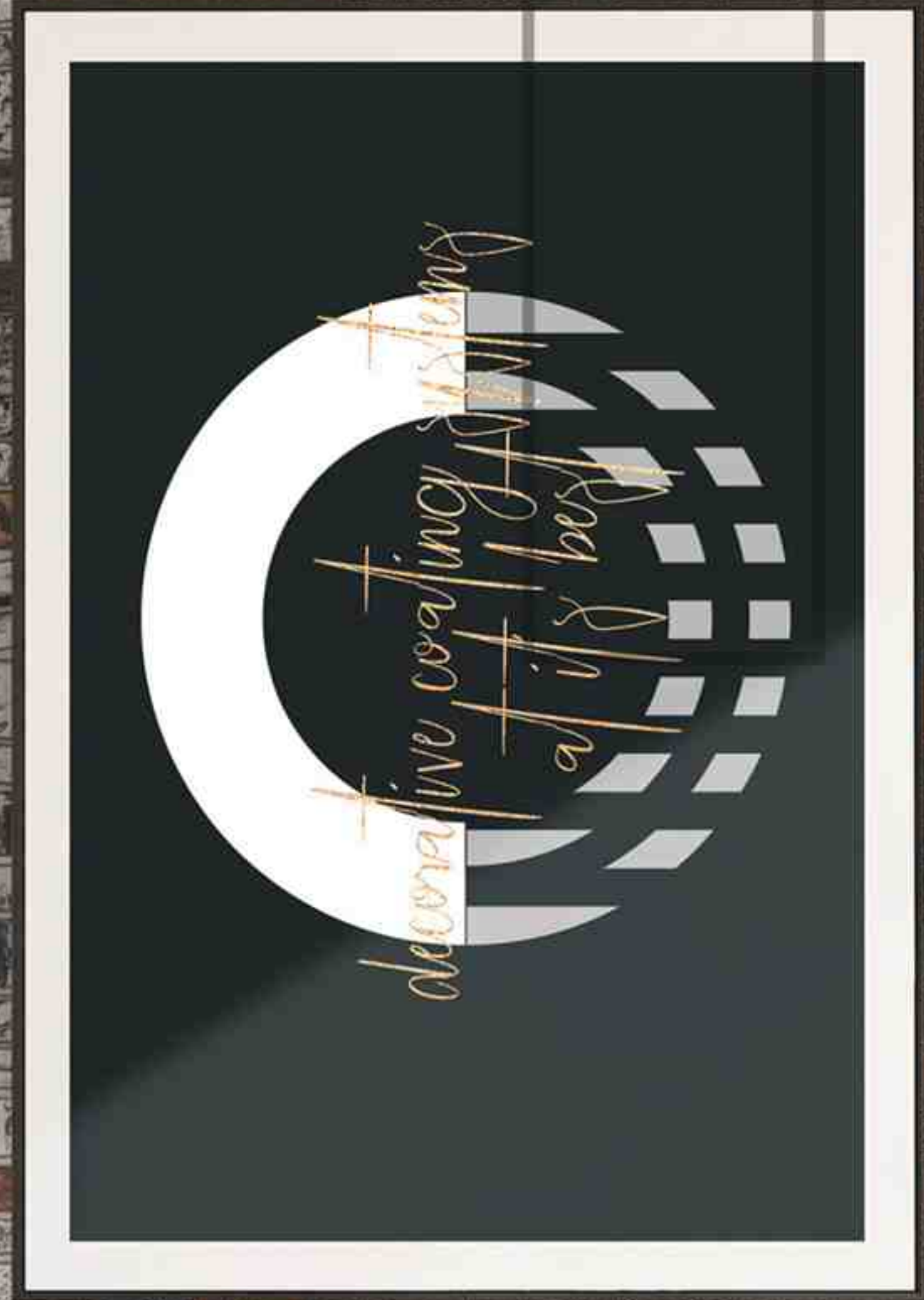


1200 x 500 x 20 mm WT4018





5000



1000 x 500 x 20 mm **WT5001**



1000 x 500 x 20 mm **WT5002**



1000 x 500 x 20 mm **WT5007**



1000 x 500 x 20 mm **WT5008**



1000 x 500 x 20 mm **WT5013**



1000 x 500 x 20 mm **WT5014**



1000 x 500 x 20 mm **WT5015**



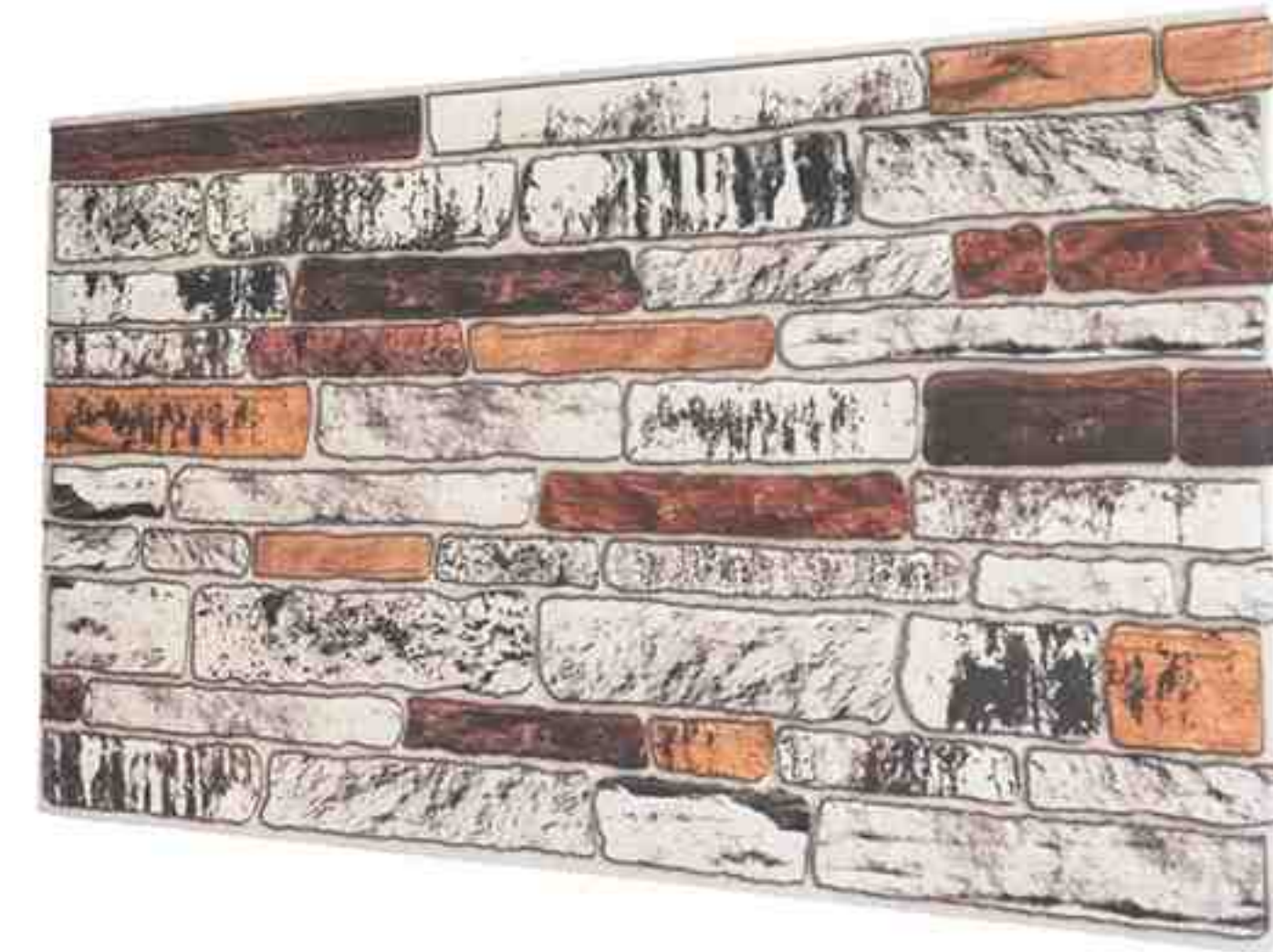
1000 x 500 x 20 mm **WT5019**



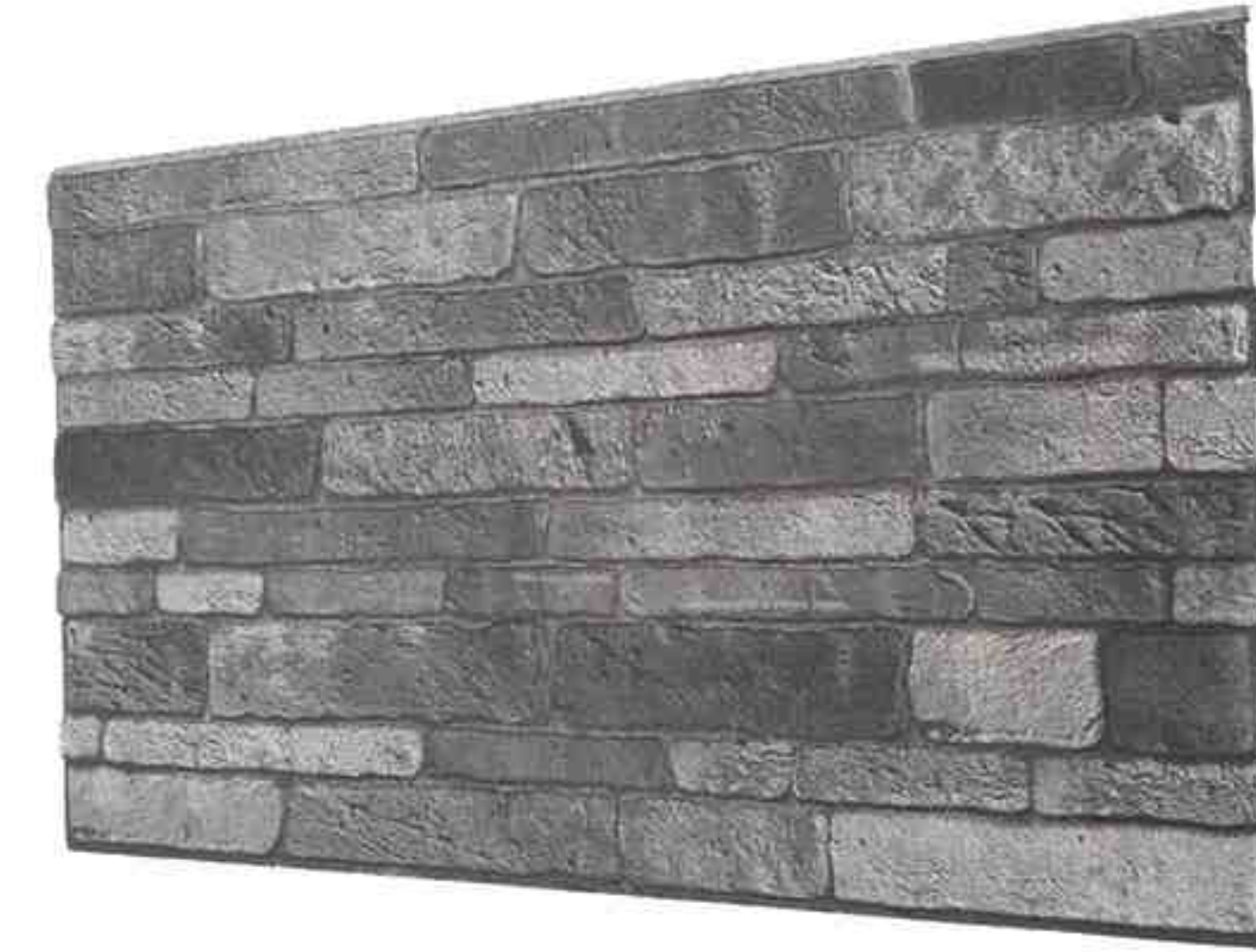
1000 x 500 x 20 mm **WT5020**



1000 x 500 x 20 mm **WT5021**



1000 x 500 x 20 mm **WT5022**



1000 x 500 x 20 mm **WT5023**



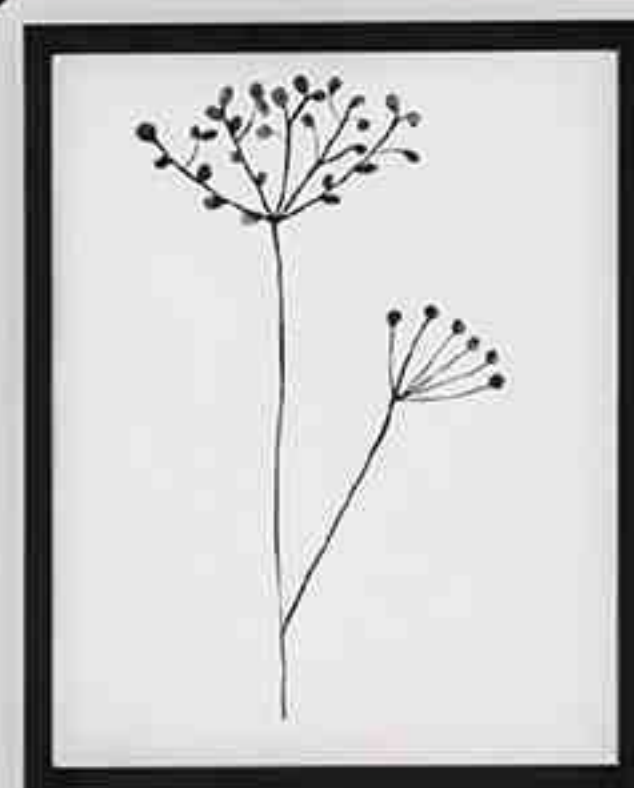
1000 x 500 x 20 mm **WT5024**



1000 x 500 x 20 mm **WT5026**



6000 series

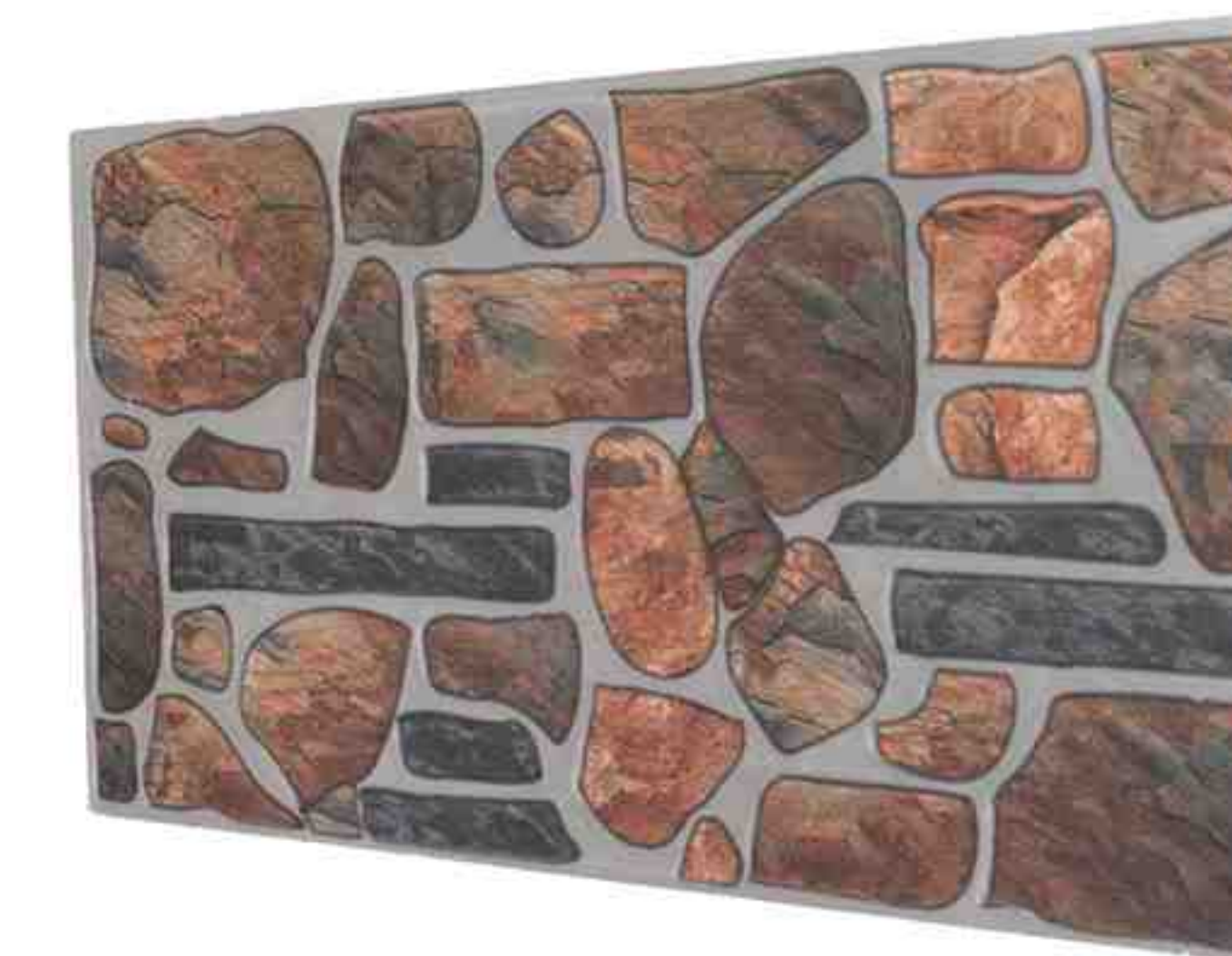


Emertat
wall panels

6000 series



1000 x 500 x 20 mm **WT6001**



1000 x 500 x 20 mm **WT6002**



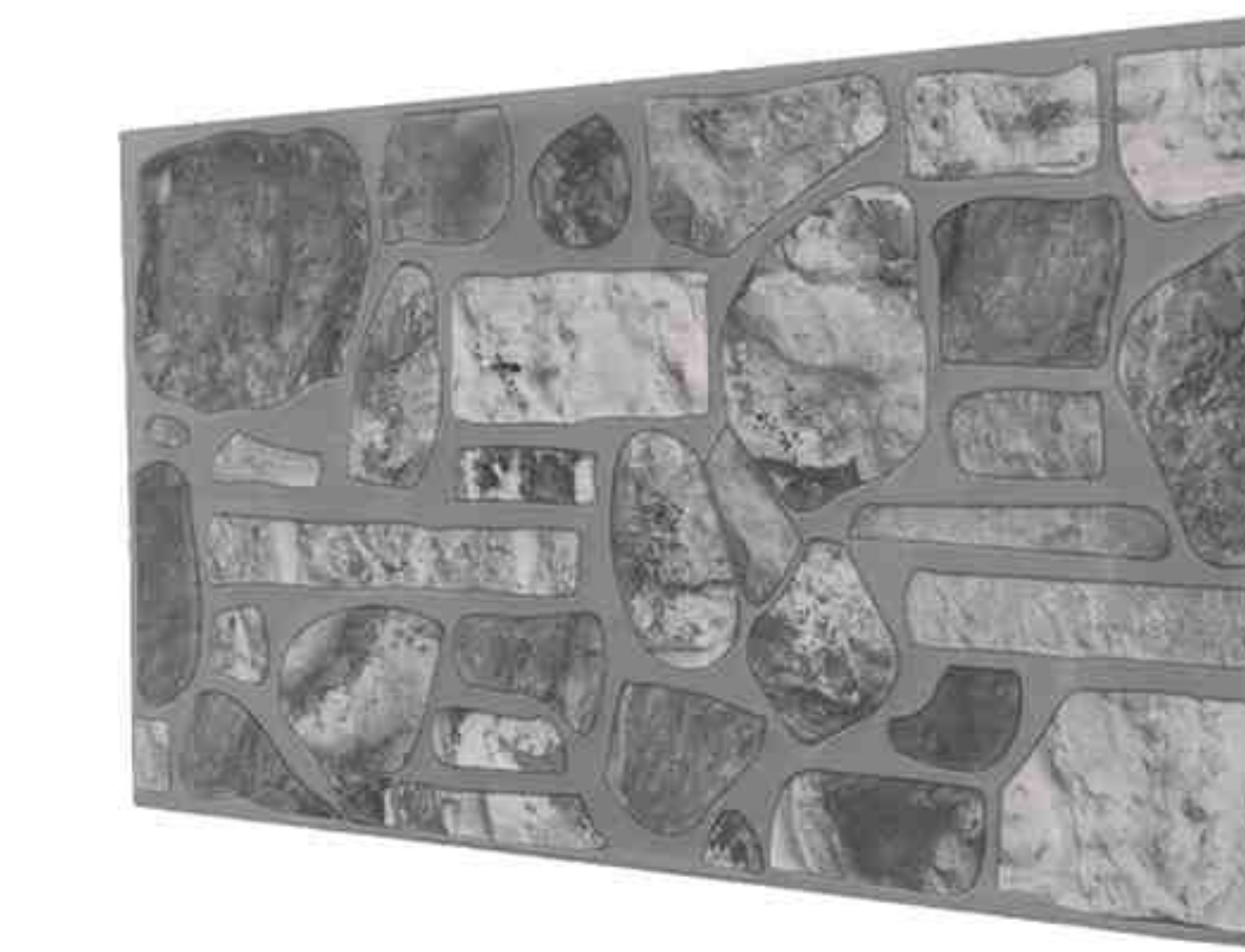
1000 x 500 x 20 mm **WT6003**



1000 x 500 x 20 mm **WT6004**



1000 x 500 x 20 mm **WT6005**



1000 x 500 x 20 mm **WT6006**



1000 x 500 x 20 mm **WT6007**

7000 series



Emertat
wall panels

7000 series



1000 x 500 x 20 mm **WT7001**



1000 x 500 x 20 mm **WT7002**



1000 x 500 x 20 mm **WT7003**



1000 x 500 x 20 mm **WT7004**



1000 x 500 x 20 mm **WT7005**



1000 x 500 x 20 mm **WT7006**

8000 series



Emertat
wall panels

8000
series



1000 x 500 x 20 mm **WT8001**



1000 x 500 x 20 mm **WT8002**



1000 x 500 x 20 mm **WT8003**



1000 x 500 x 20 m **WT8004**



1000 x 500 x 20 mm **WT8005**



1000 x 500 x 20 mm **WT8006**



1000 x 500 x 20 mm **WT8007**



1000 x 500 x 20 mm **WT8008**



1000 x 500 x 20 mm **WT8009**



1000 x 500 x 20 mm **WT8010**



1000 x 500 x 20 mm **WT8011**



9000 series

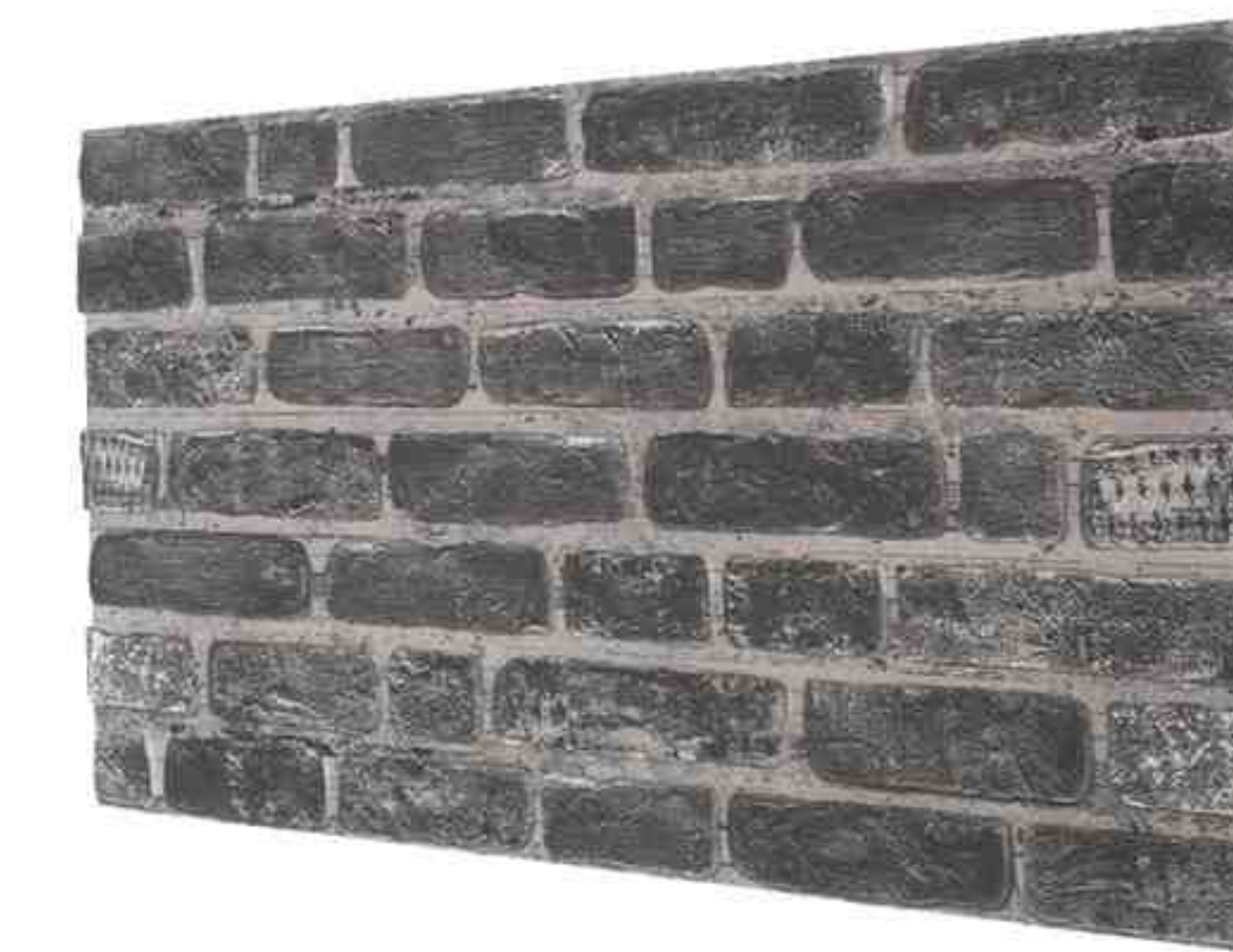


Emertat
wall panels

9000 series



1000 x 500 x 20 mm **WT9001**



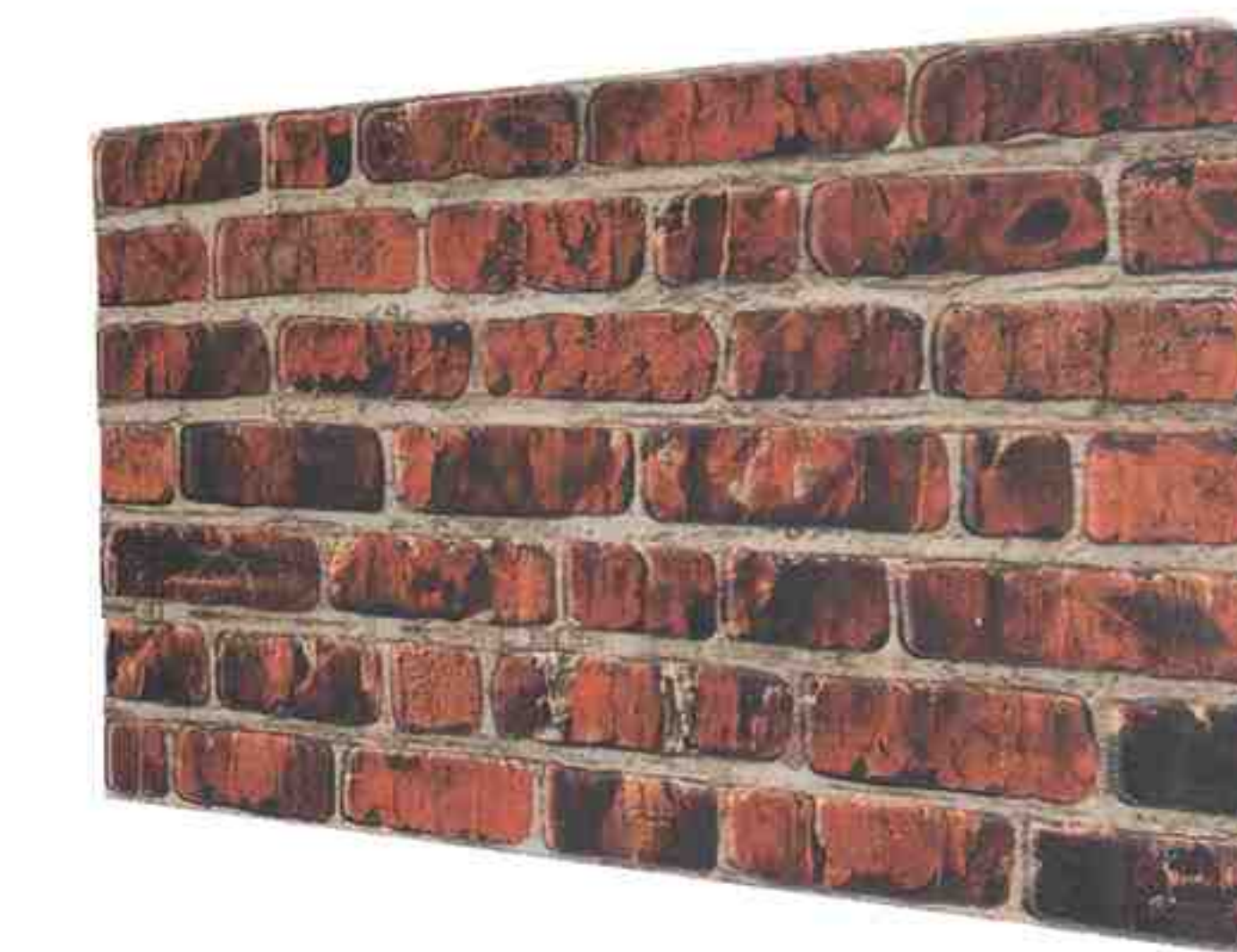
1000 x 500 x 20 mm **WT9002**



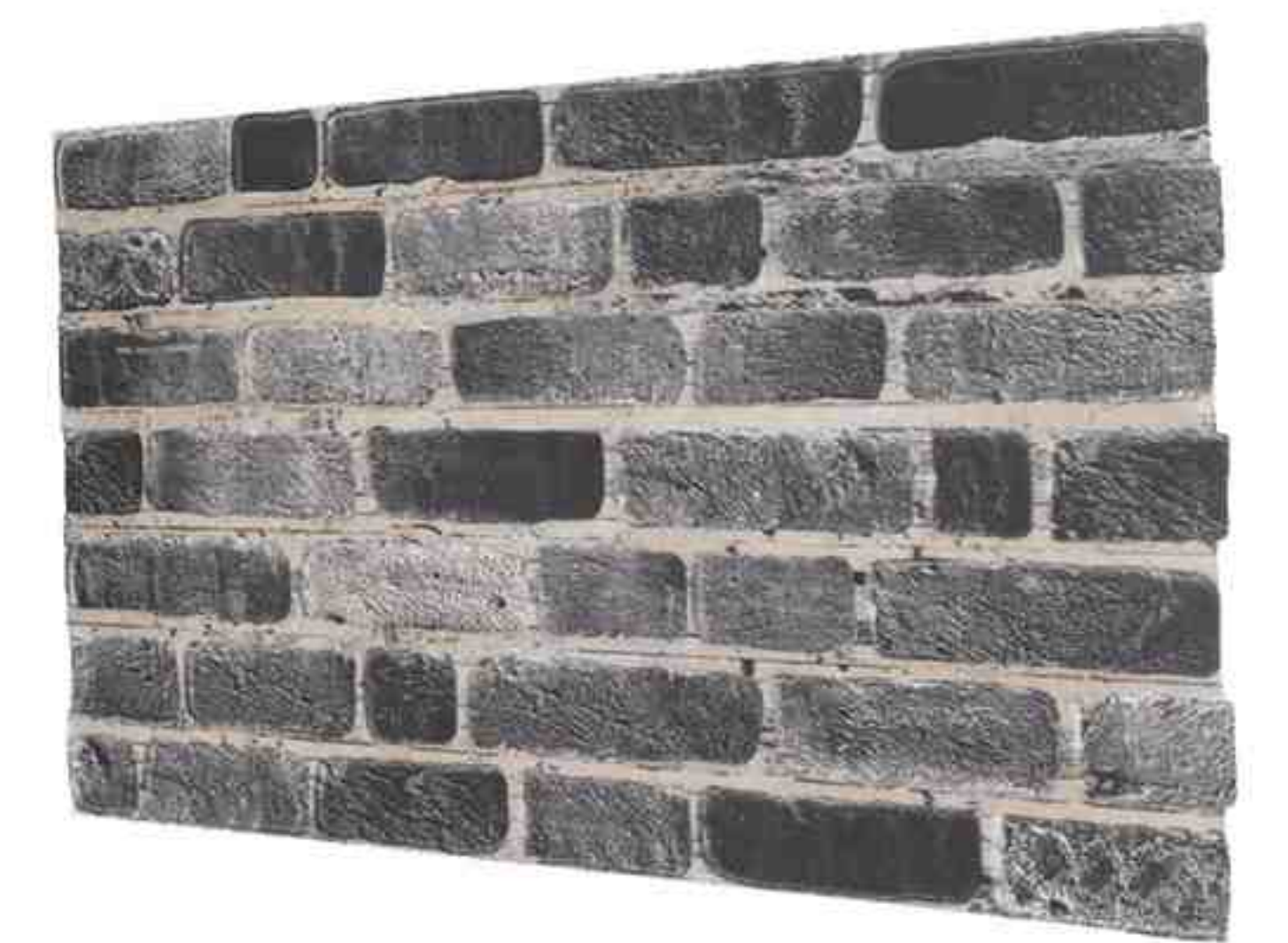
1000 x 500 x 20 mm **WT9003**



1000 x 500 x 20 m **WT9004**



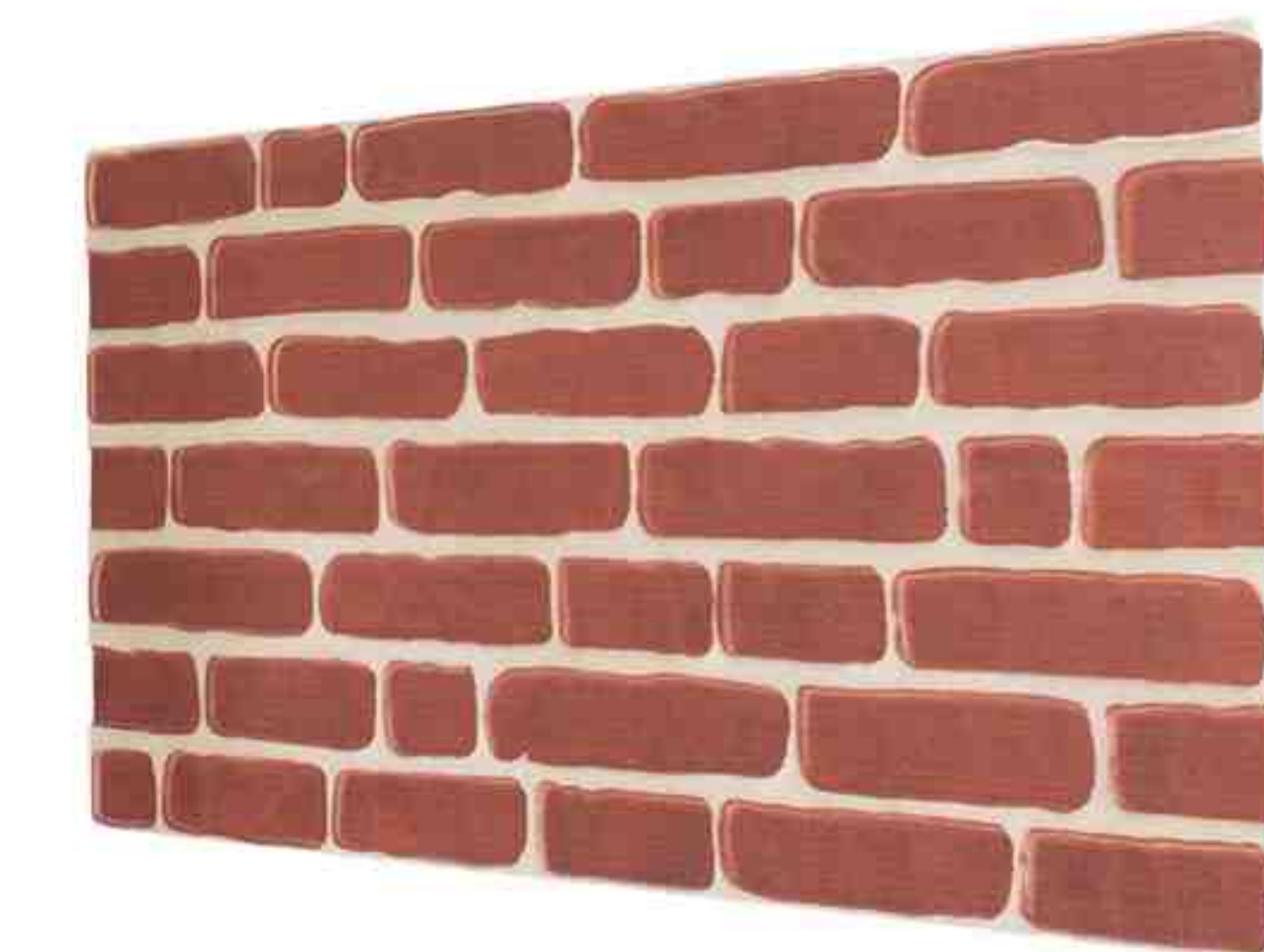
1000 x 500 x 20 mm **WT9005**



1000 x 500 x 20 mm **WT9006**



1000 x 500 x 20 mm **WT9007**



1000 x 500 x 20 mm **WT9008**

10000 series



Emertat
wall panels

10000 series



1200 x 500 x 20 mm **WT10001**



1200 x 500 x 20 mm **WT10002**



1200 x 500 x 20 mm **WT10003**



1200 x 500 x 20 m **WT10004**



1200 x 500 x 20 mm **WT10005**



1200 x 500 x 20 mm **WT10006**

11000 series



Emertat
wall panels

11000 series



1200 x 500 x 35 mm **WT11001**



1200 x 500 x 35 mm **WT11002**



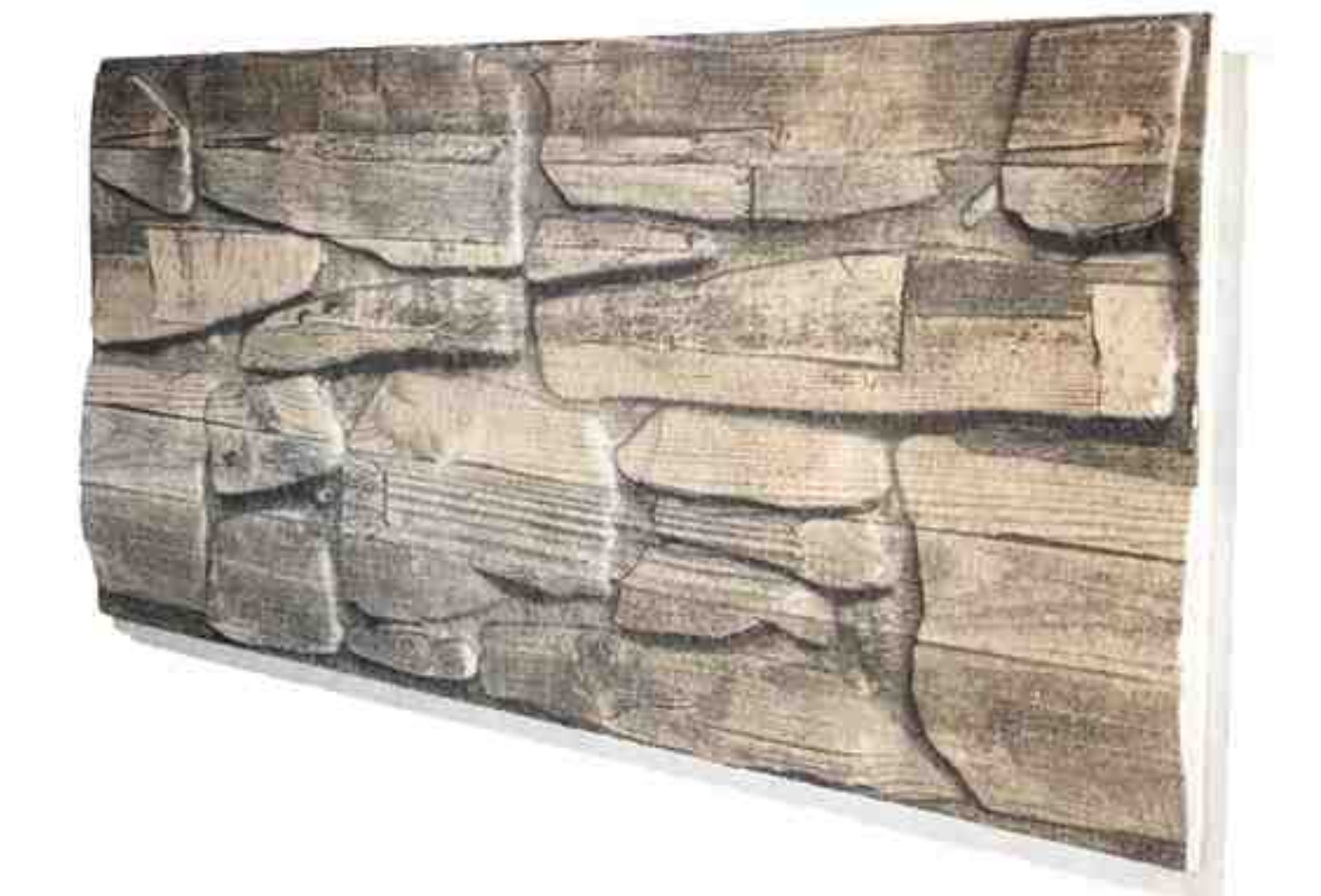
1200 x 500 x 35 mm **WT11003**



1200 x 500 x 35 m **WT11004**



1200 x 500 x 35 mm **WT11005**



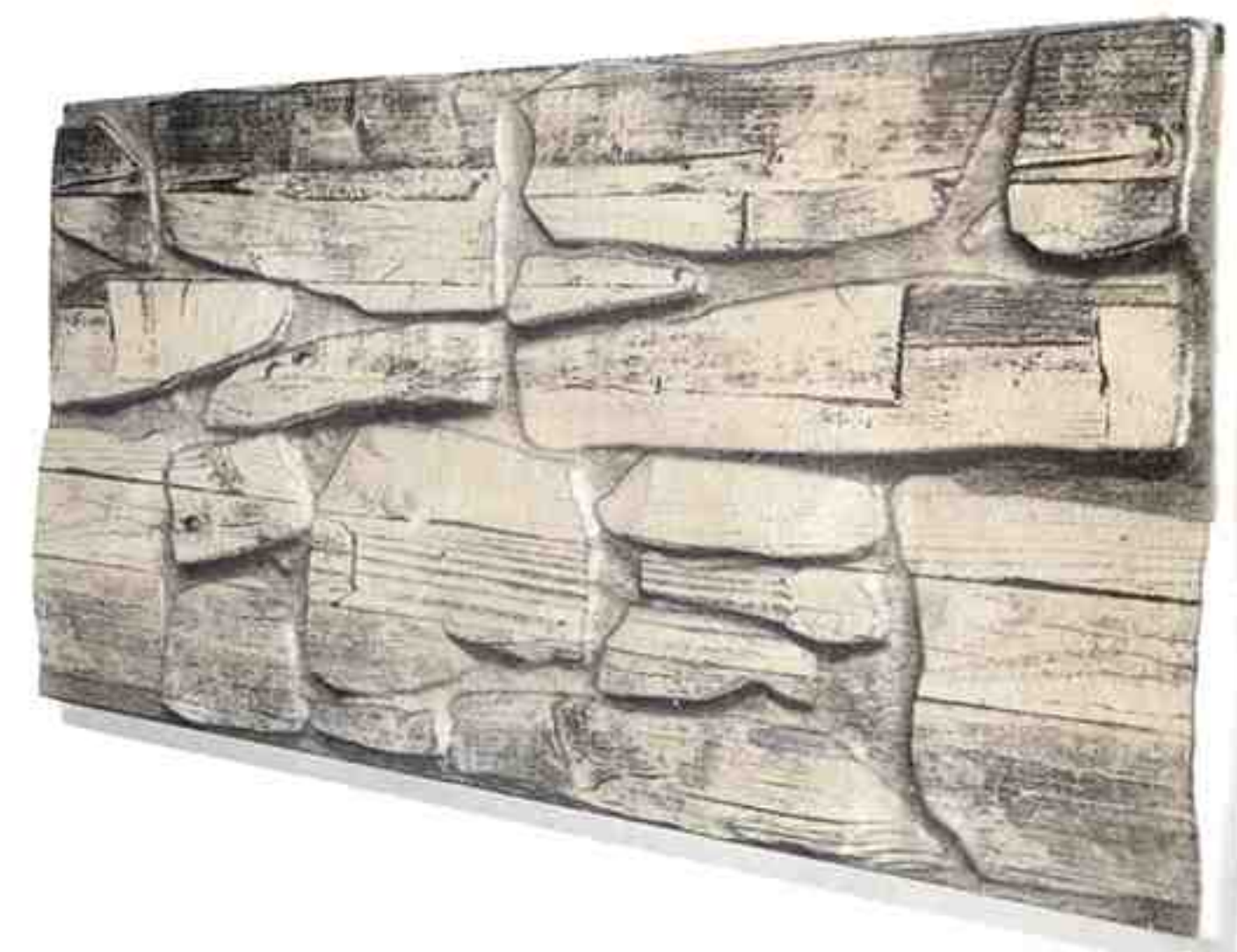
1200 x 500 x 35 mm **WT11006**



1200 x 500 x 35 mm **WT11007**



1200 x 500 x 35 mm **WT11008**



1200 x 500 x 35 mm **WT11009**



1200 x 500 x 35 mm **WT11010**



WD
series



Emertat
wall panels

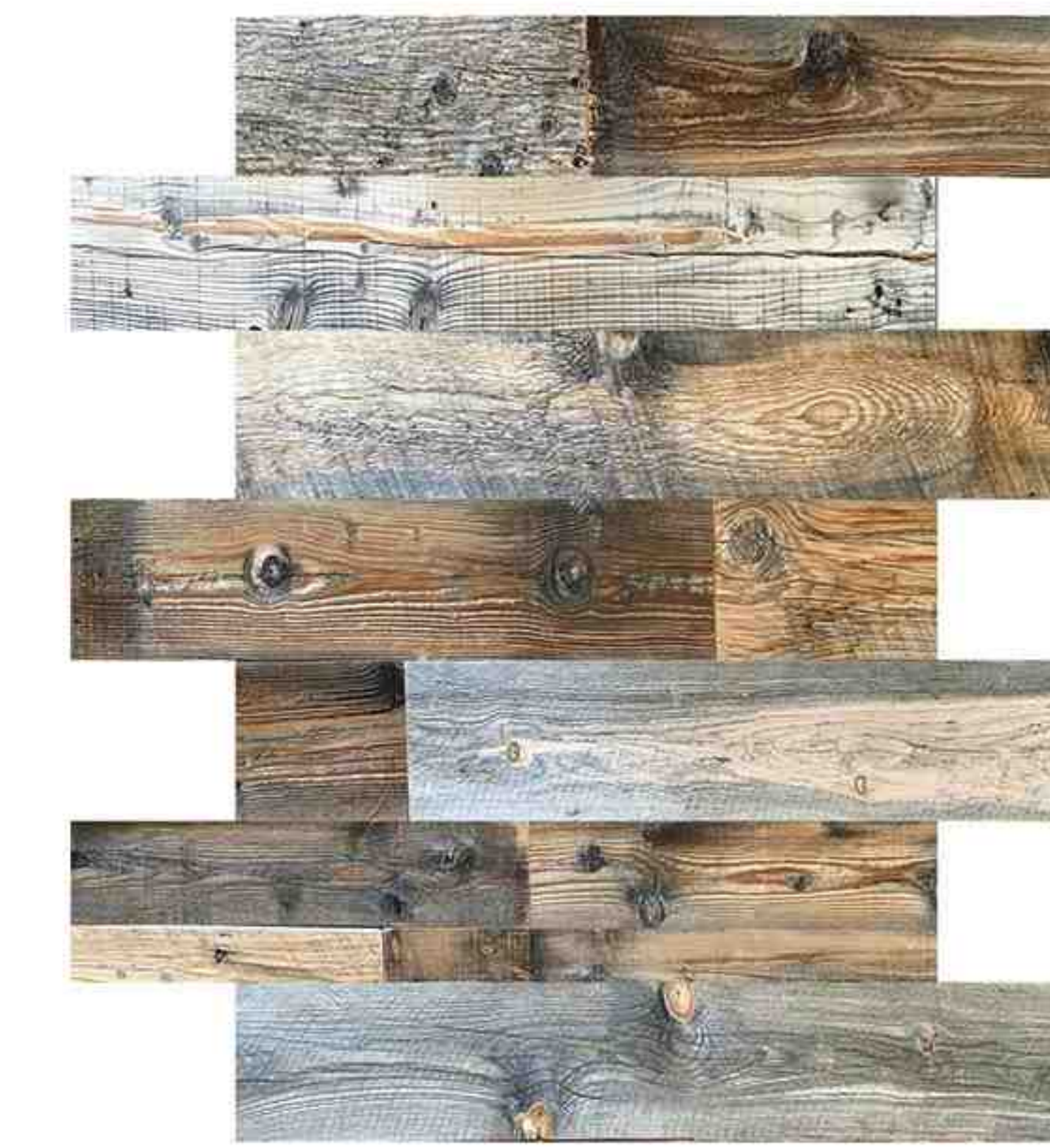
WD
series



WD 001



WD 002



WD 003



WD 004



WD 005

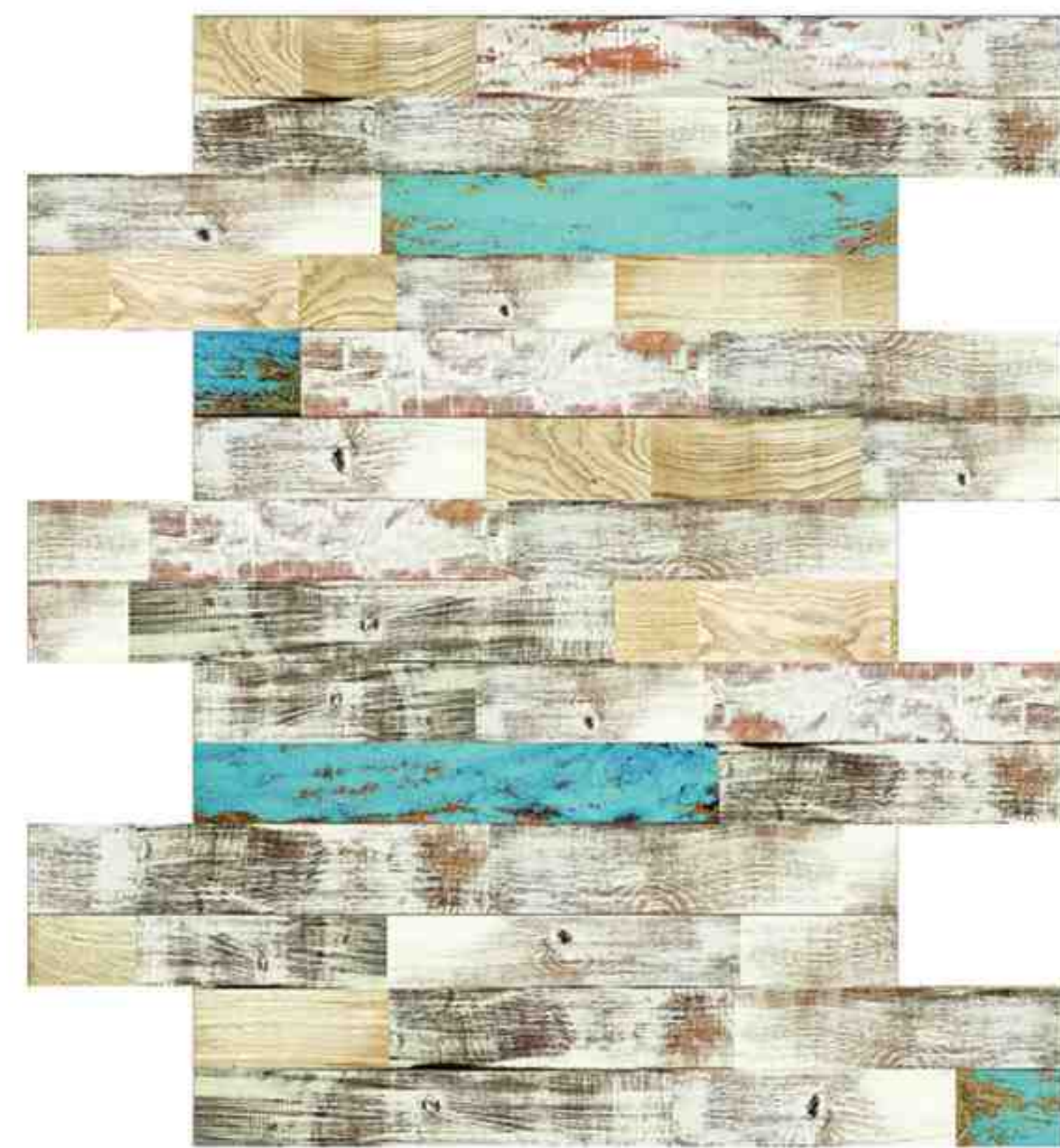


WD 006





WD 007



WD 008



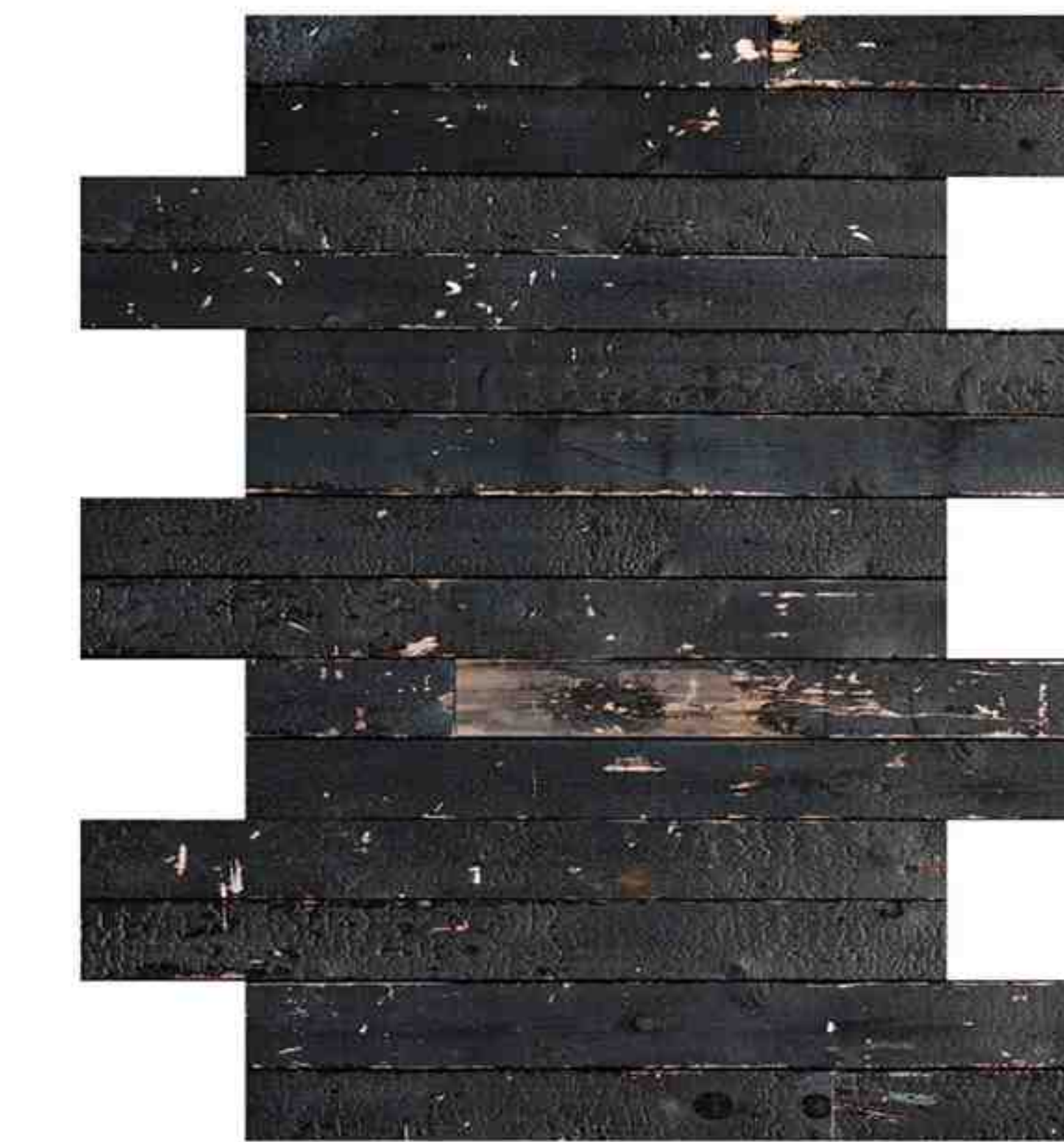
WD 009



WD 013



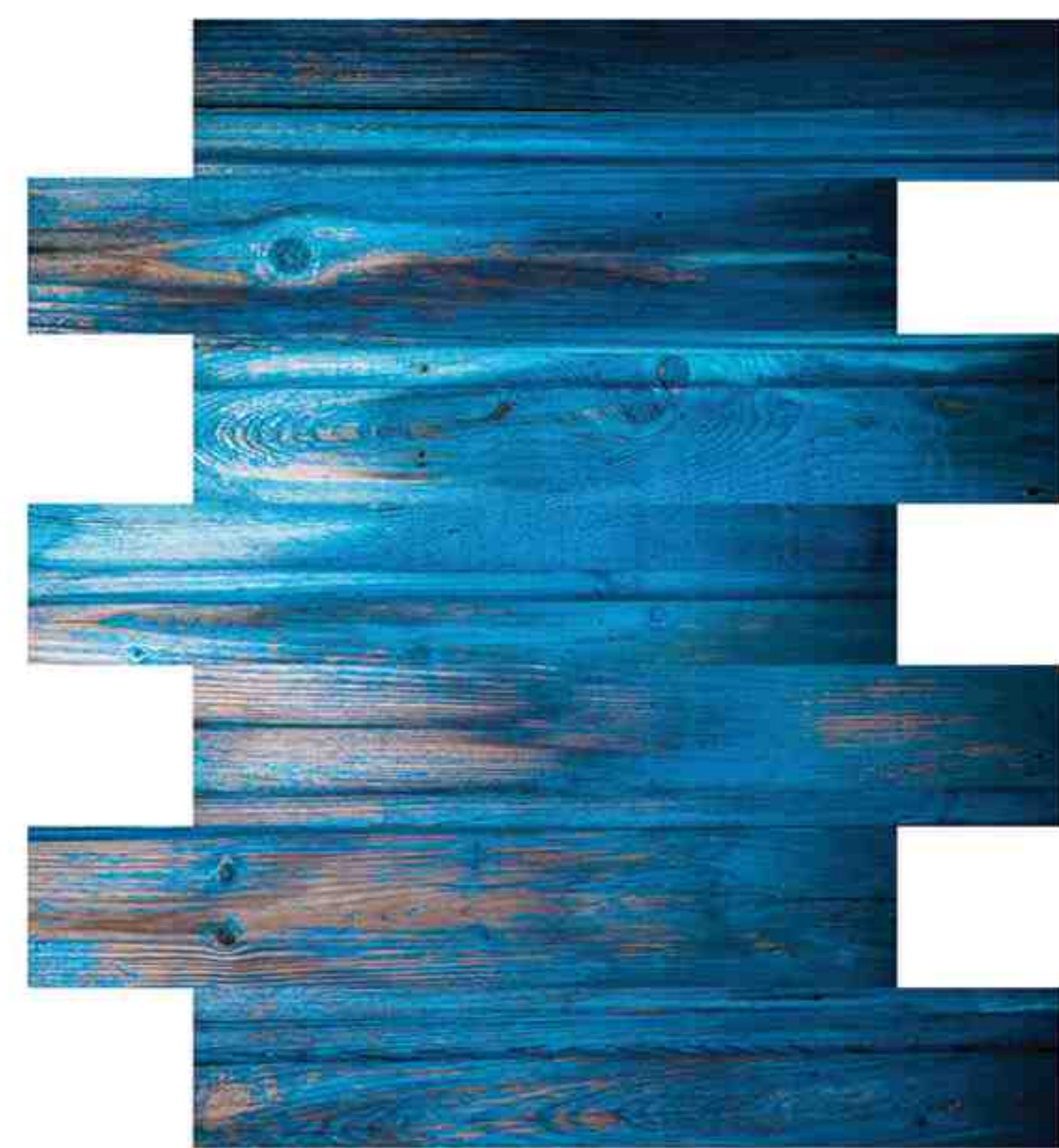
WD 014



WD 015



WD 010



WD 011



WD 012



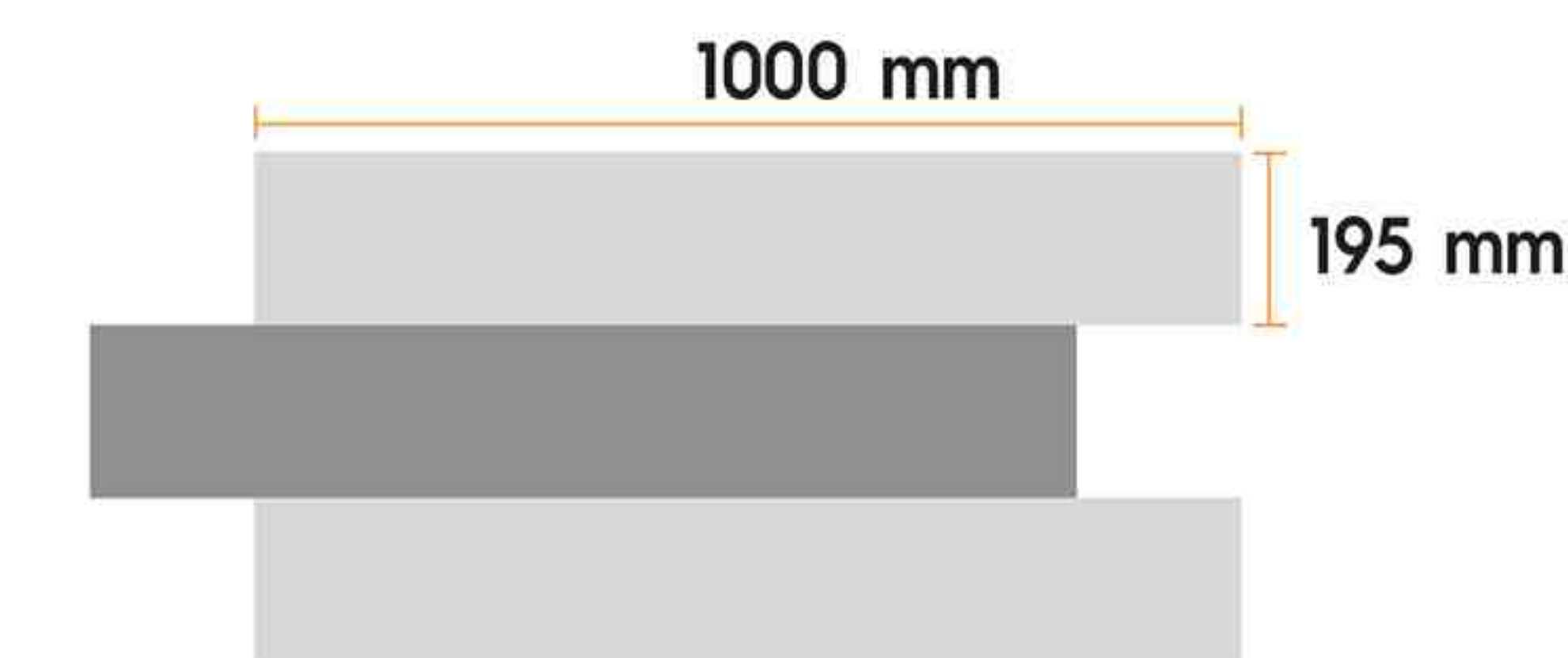
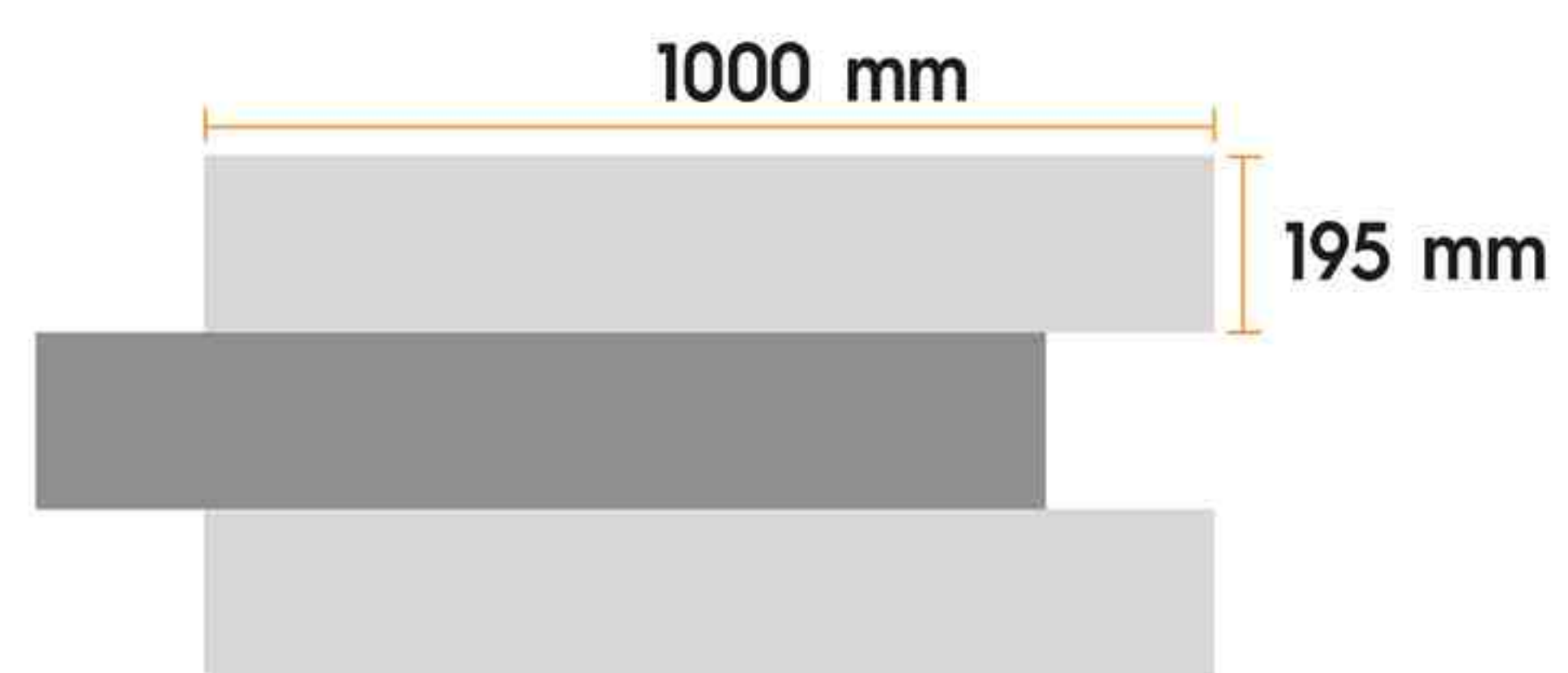
WD 016



WD 017

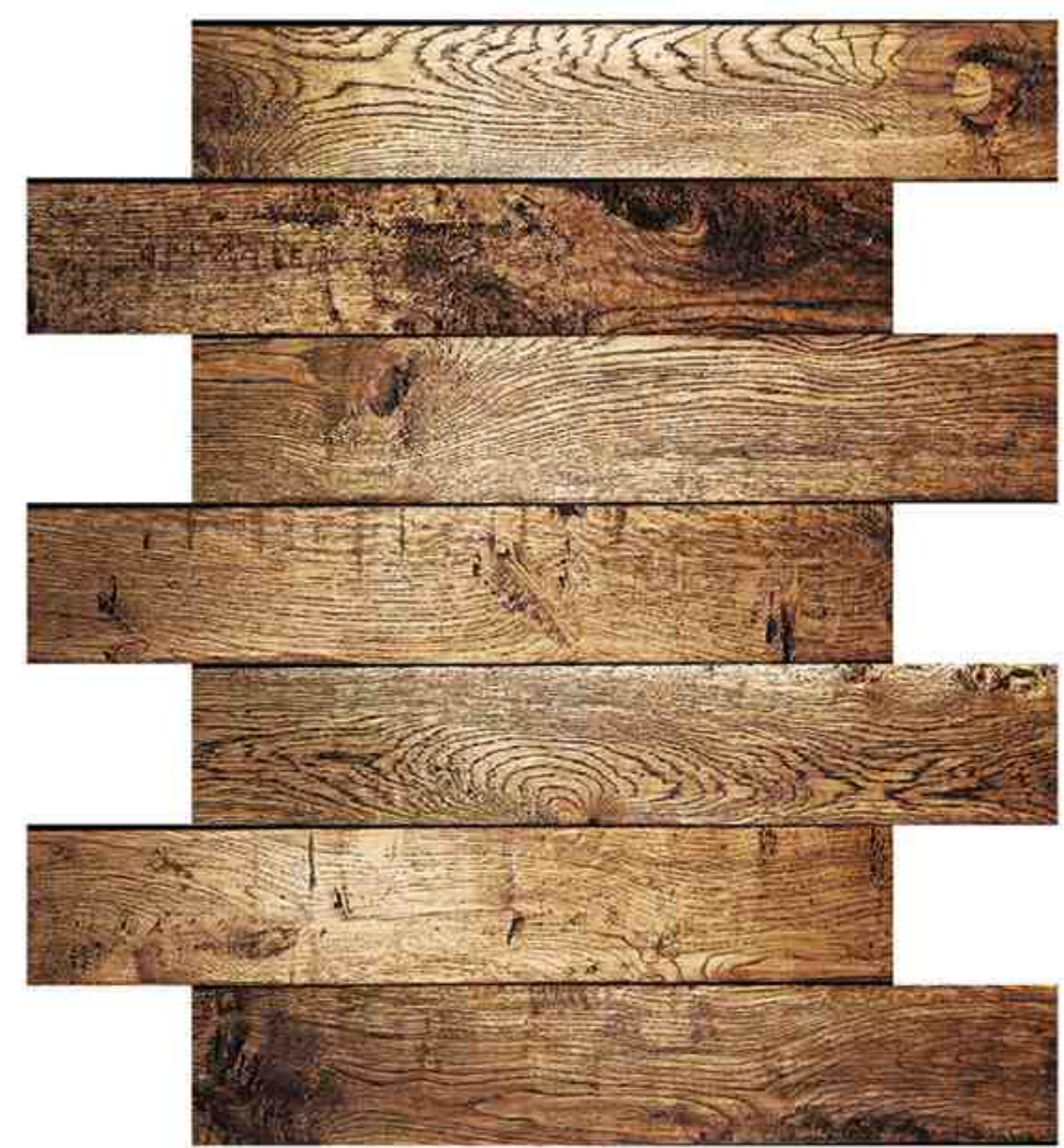


WD 018

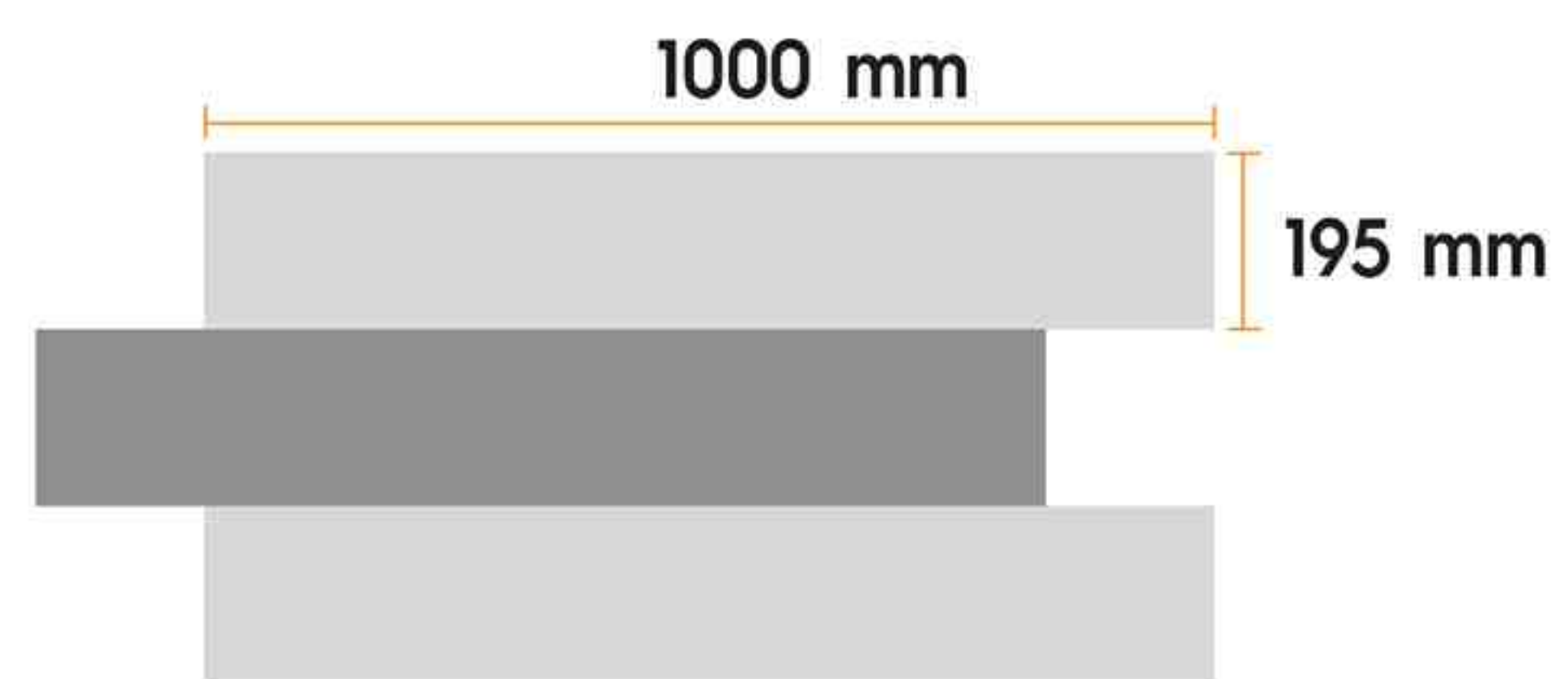




WD 019



WD 020



PUV series



Emertat
wall panels

PUV series



2000 x 500 x 40 mm **PUV01**



2000 x 500 x 40 mm **PUV02**



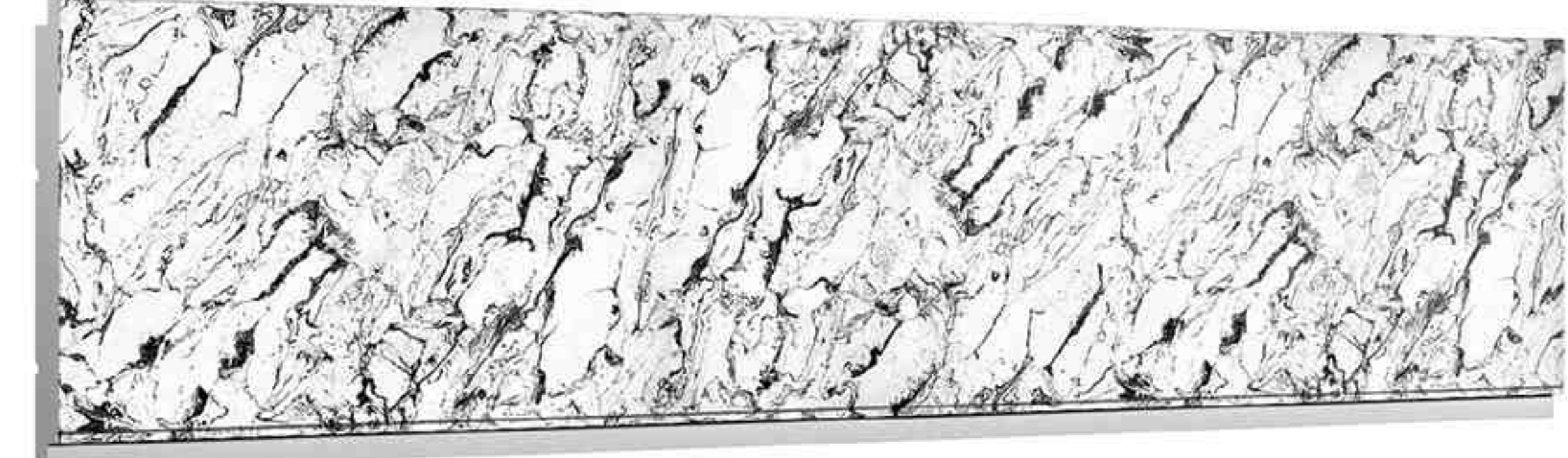
2000 x 500 x 40 mm **PUV03**



2000 x 500 x 40 mm **PUV04**



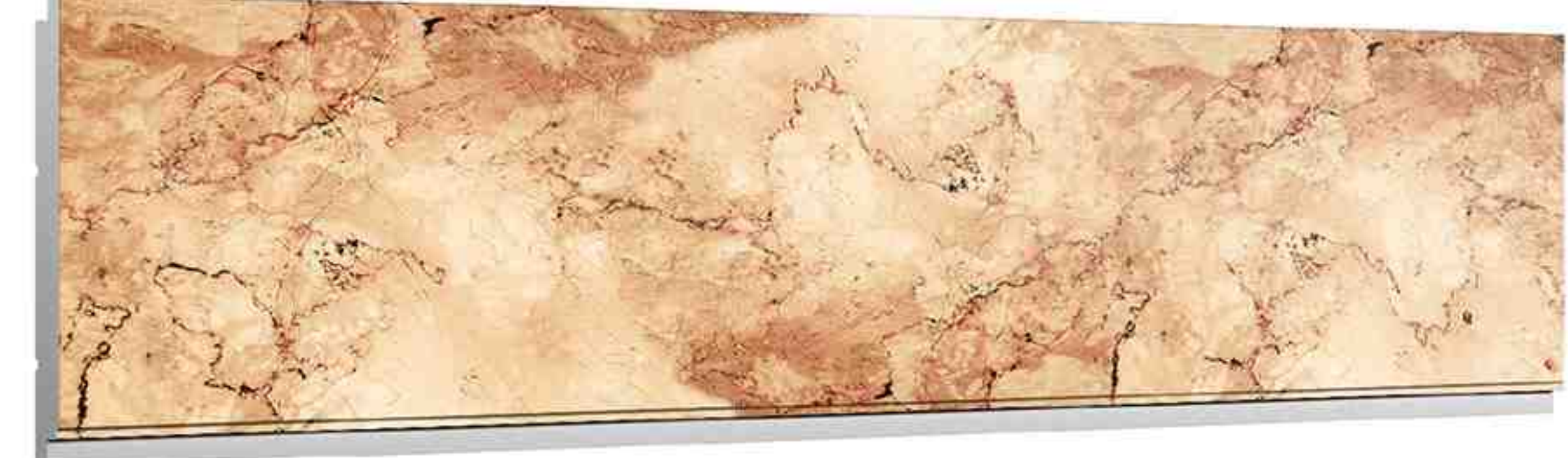
2000 x 500 x 40 mm **PUV05**



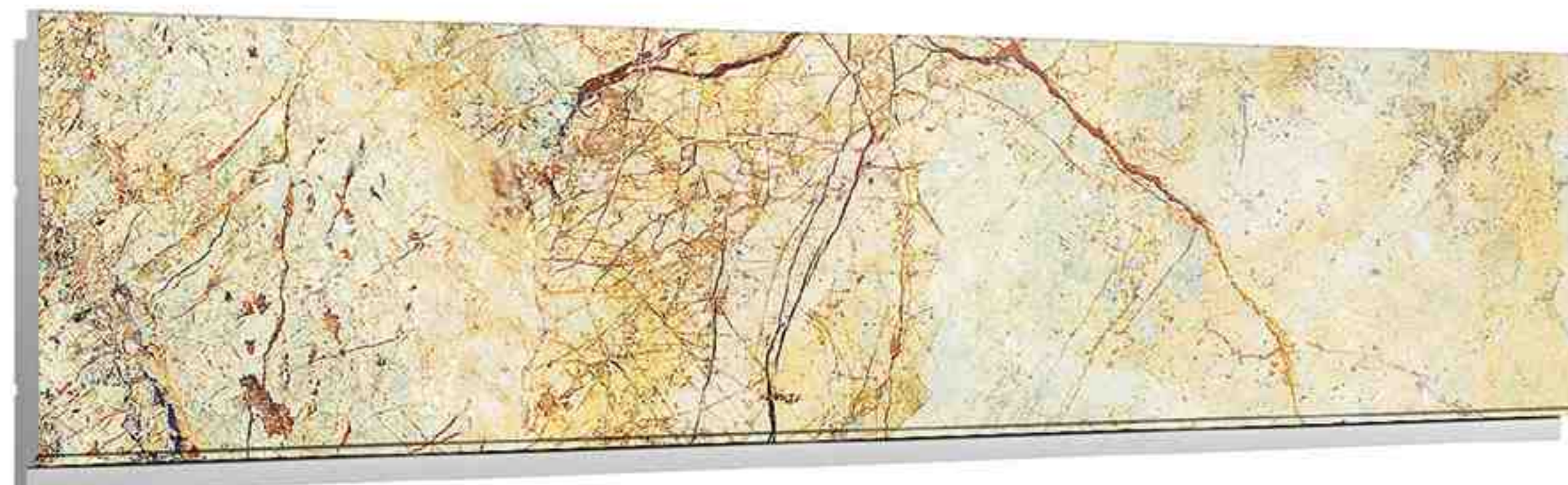
2000 x 500 x 40 mm **PUV06**



2000 x 500 x 40 mm **PUV07**



2000 x 500 x 40 mm **PUV08**



2000 x 500 x 40 mm **PUV9**



2000 x 500 x 40 mm **PUV10**



2000 x 500 x 40 mm **PUV17**



2000 x 500 x 40 mm **PUV18**



2000 x 500 x 40 mm **PUV11**



2000 x 500 x 40 mm **PUV12**



2000 x 500 x 40 mm **PUV19**



2000 x 500 x 40 mm **PUV20**



2000 x 500 x 40 mm **PUV13**



2000 x 500 x 40 mm **PUV14**



2000 x 500 x 40 mm **PUV21**



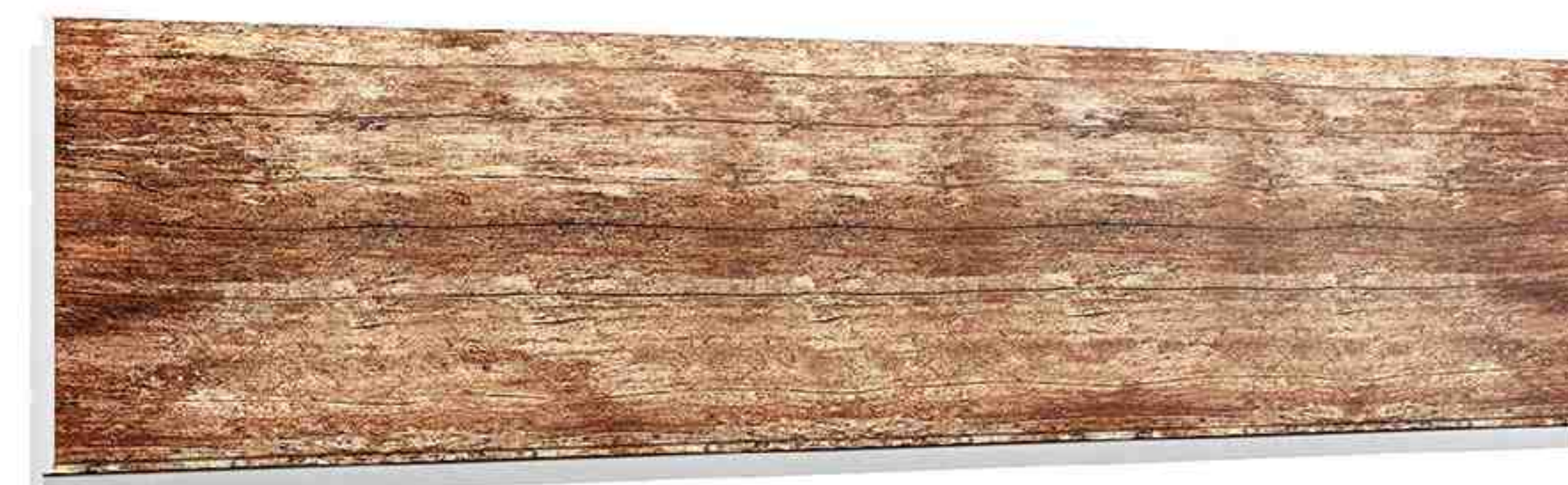
2000 x 500 x 40 mm **PUV22**



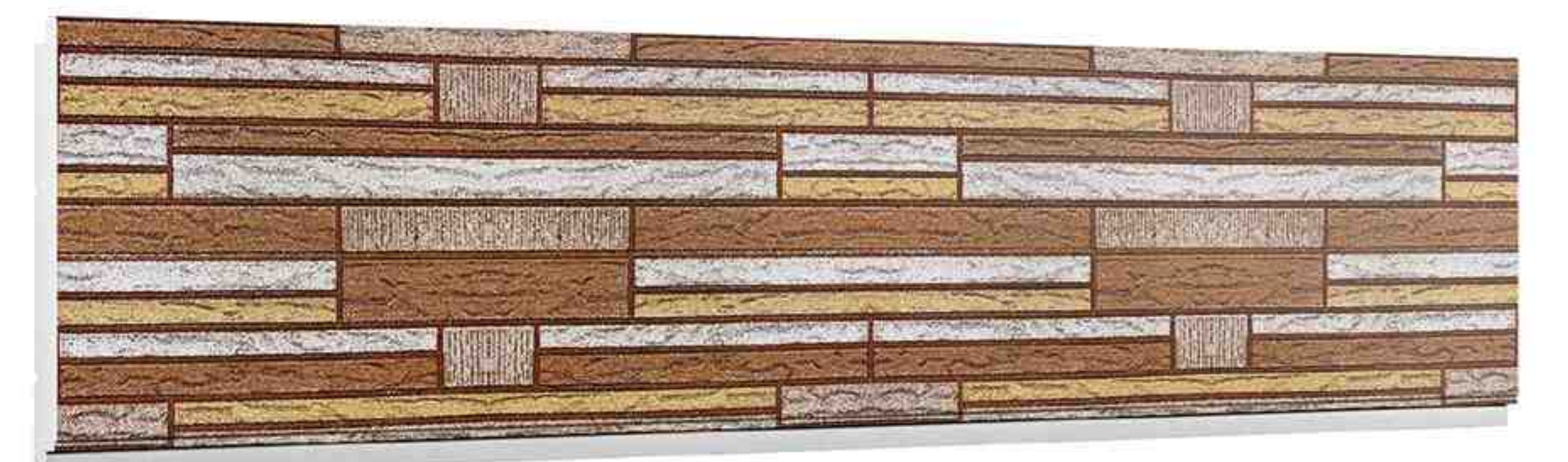
2000 x 500 x 40 mm **PUV15**



2000 x 500 x 40 mm **PUV16**



2000 x 500 x 40 mm **PUV23**



2000 x 500 x 40 mm **PUV24**



2000 x 500 x 40 mm **PUV25**



2000 x 500 x 40 mm **PUV26**



2000 x 500 x 40 mm **PUV27**



2000 x 500 x 40 mm **PUV28**



2000 x 500 x 40 mm **PUV29**



2000 x 500 x 40 mm **PUV30**



2000 x 500 x 40 mm **PUV31**



2000 x 500 x 40 mm **PUV32**



2000 x 500 x 40 mm **PUV33**



2000 x 500 x 40 mm **PUV34**



2000 x 500 x 40 mm **PUV35**



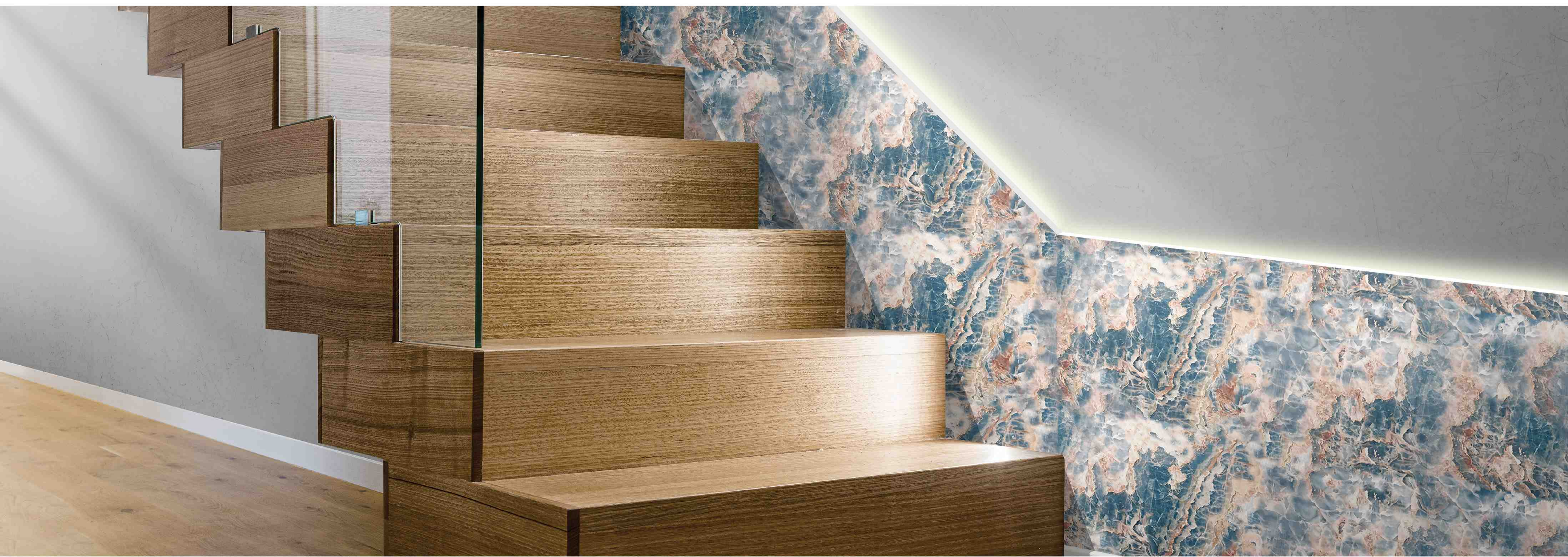
2000 x 500 x 40 mm **PUV36**



2000 x 500 x 40 mm **PUV37**



2000 x 500 x 40 mm **PUV38**





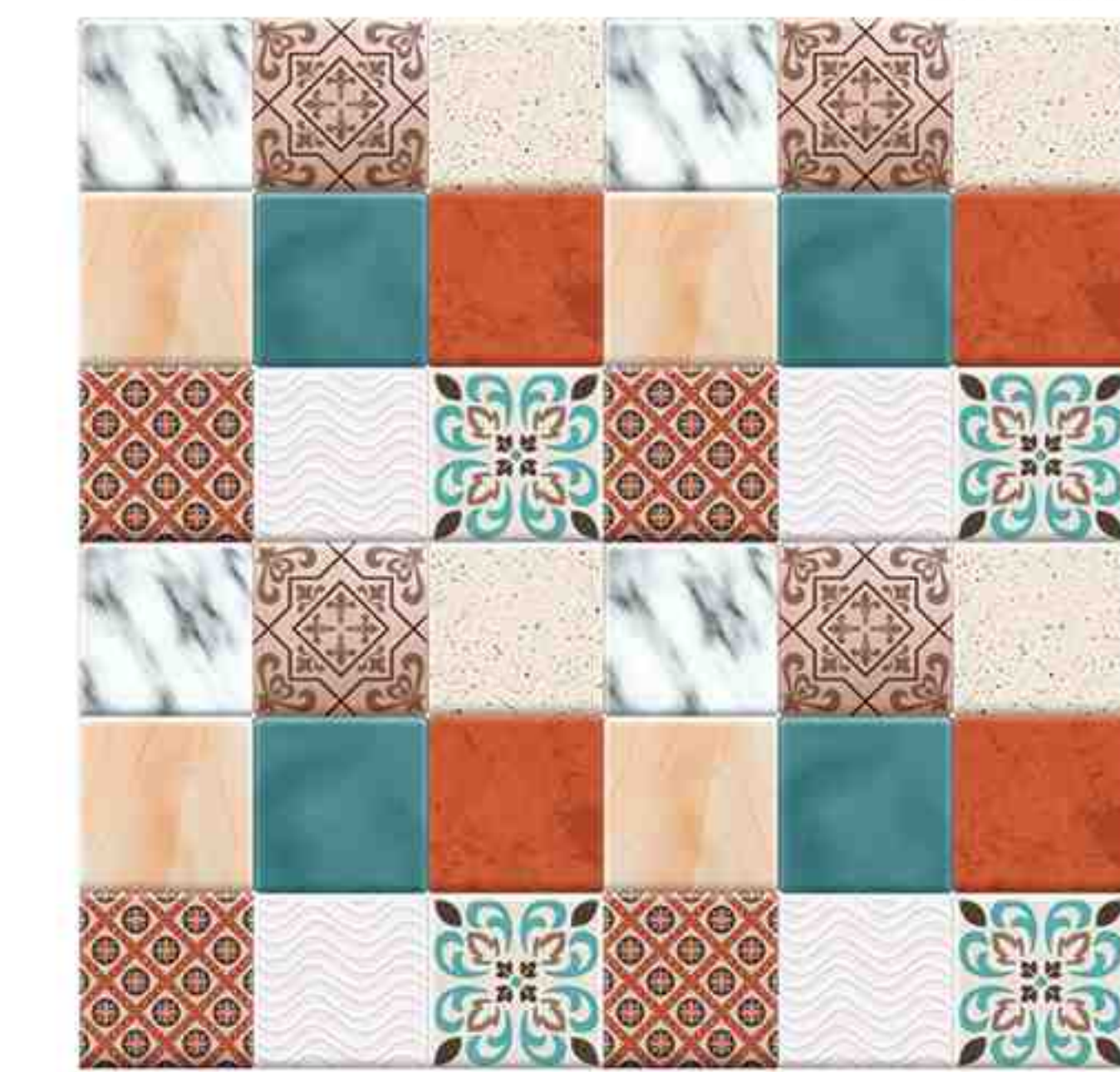
TUV
series

Emertat
ceiling panel

TUV
series



500 x 500 mm **TUV1000**



500 x 500 mm **TUV1001**



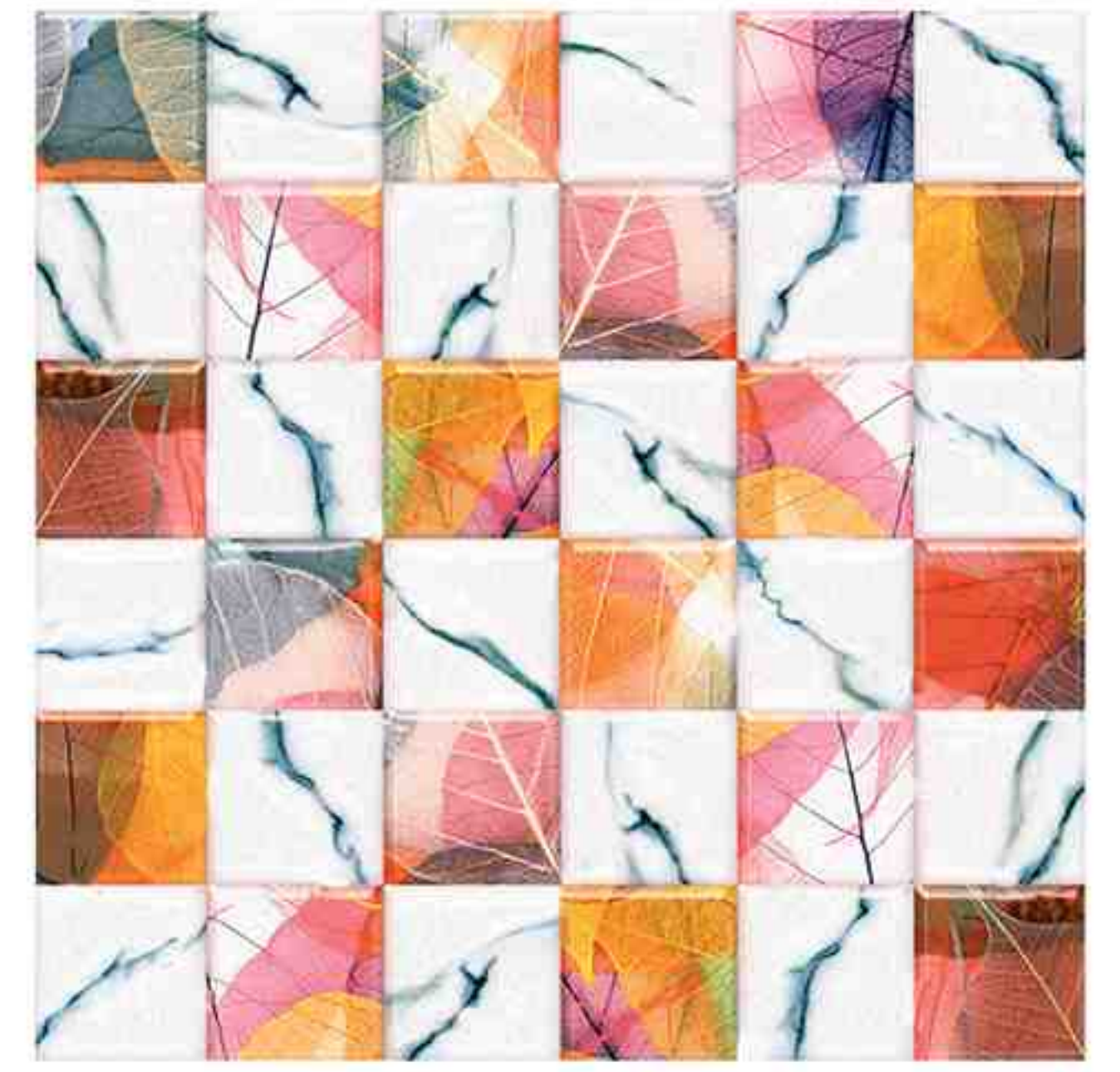
500 x 500 mm **TUV1002**



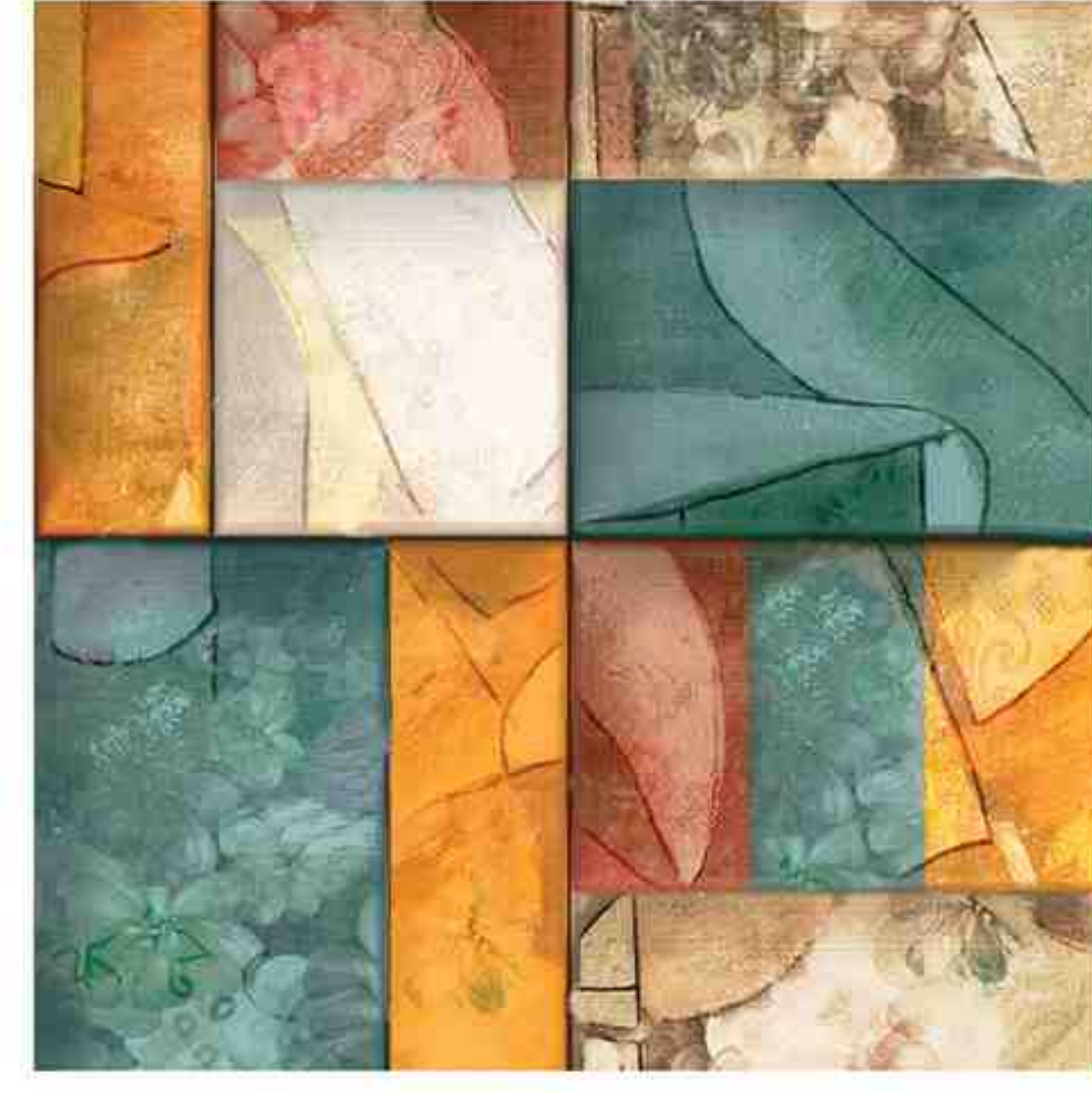
500 x 500 mm **TUV1003**



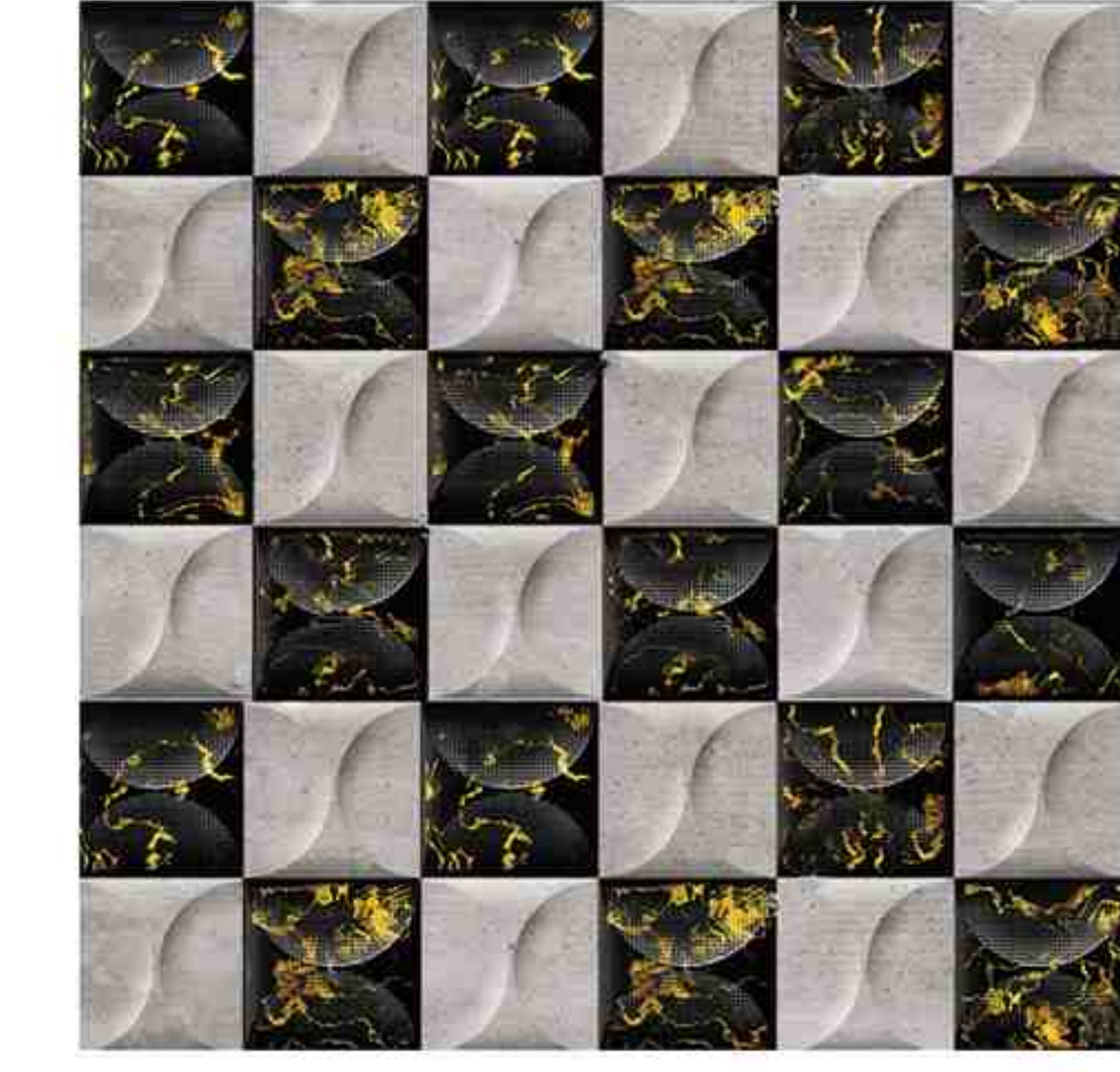
500 x 500 mm **TUV1004**



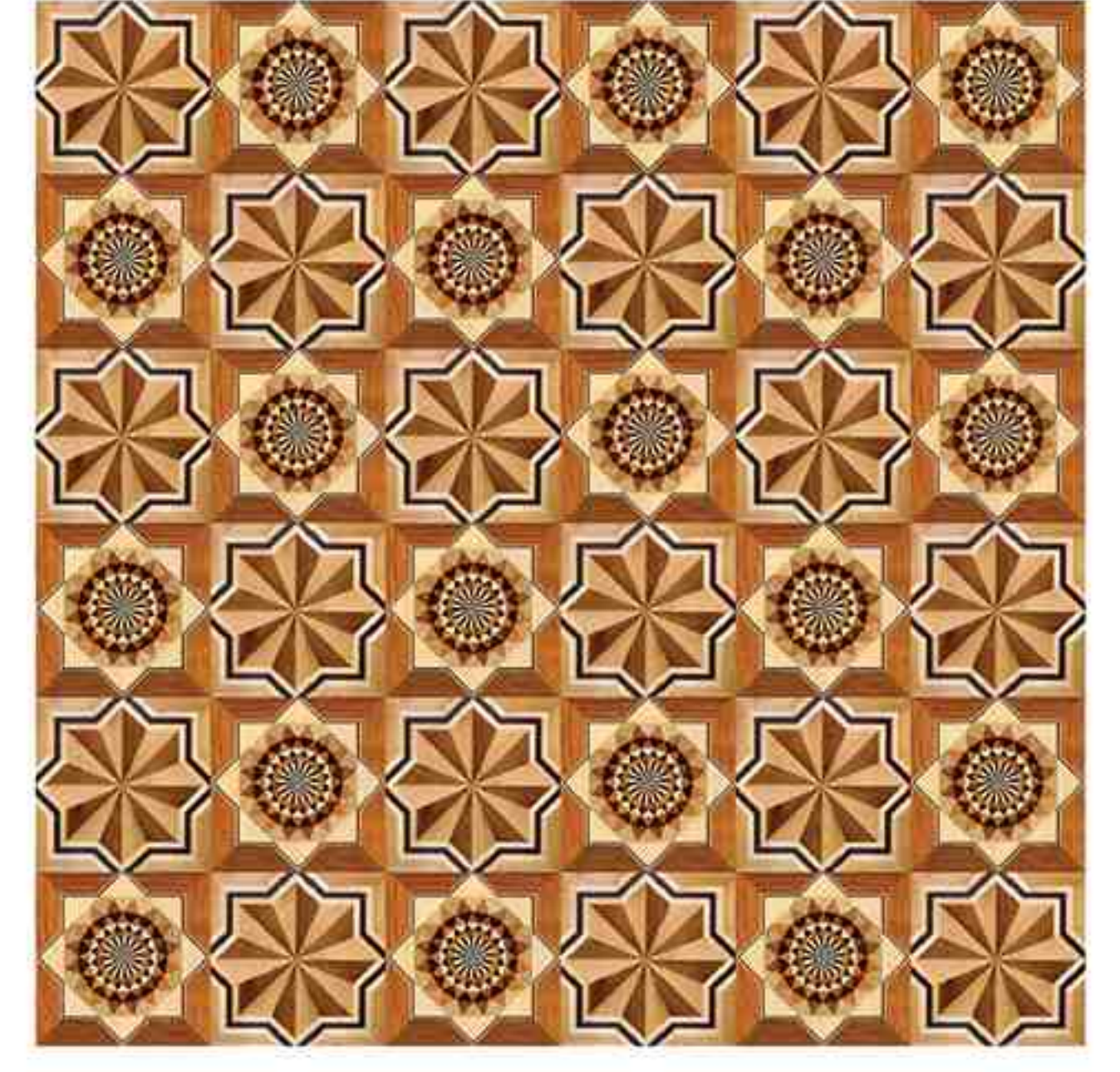
500 x 500 mm **TUV1005**



500 x 500 mm **TUV1006**



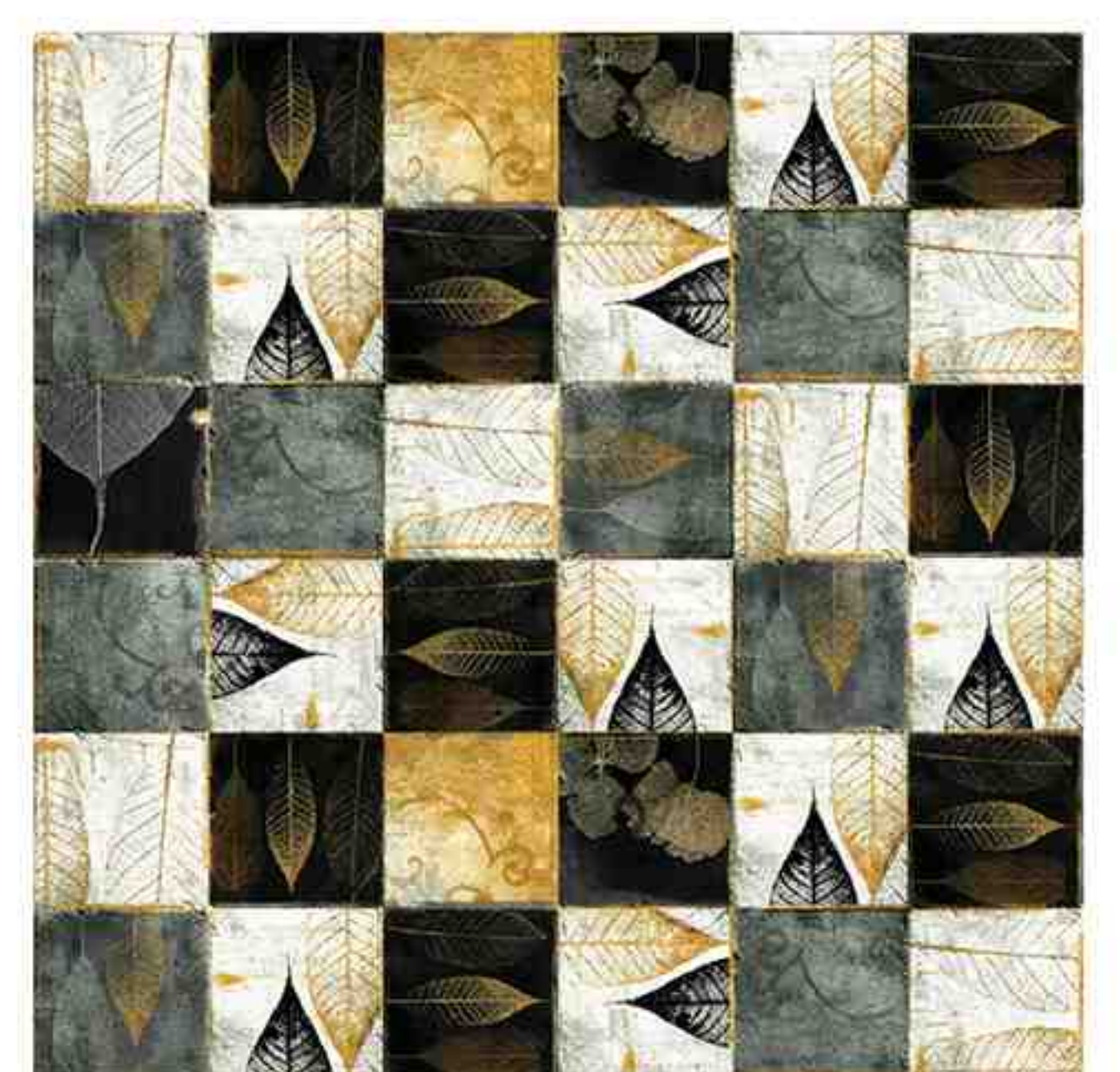
500 x 500 mm **TUV1007**



500 x 500 mm **TUV1008**



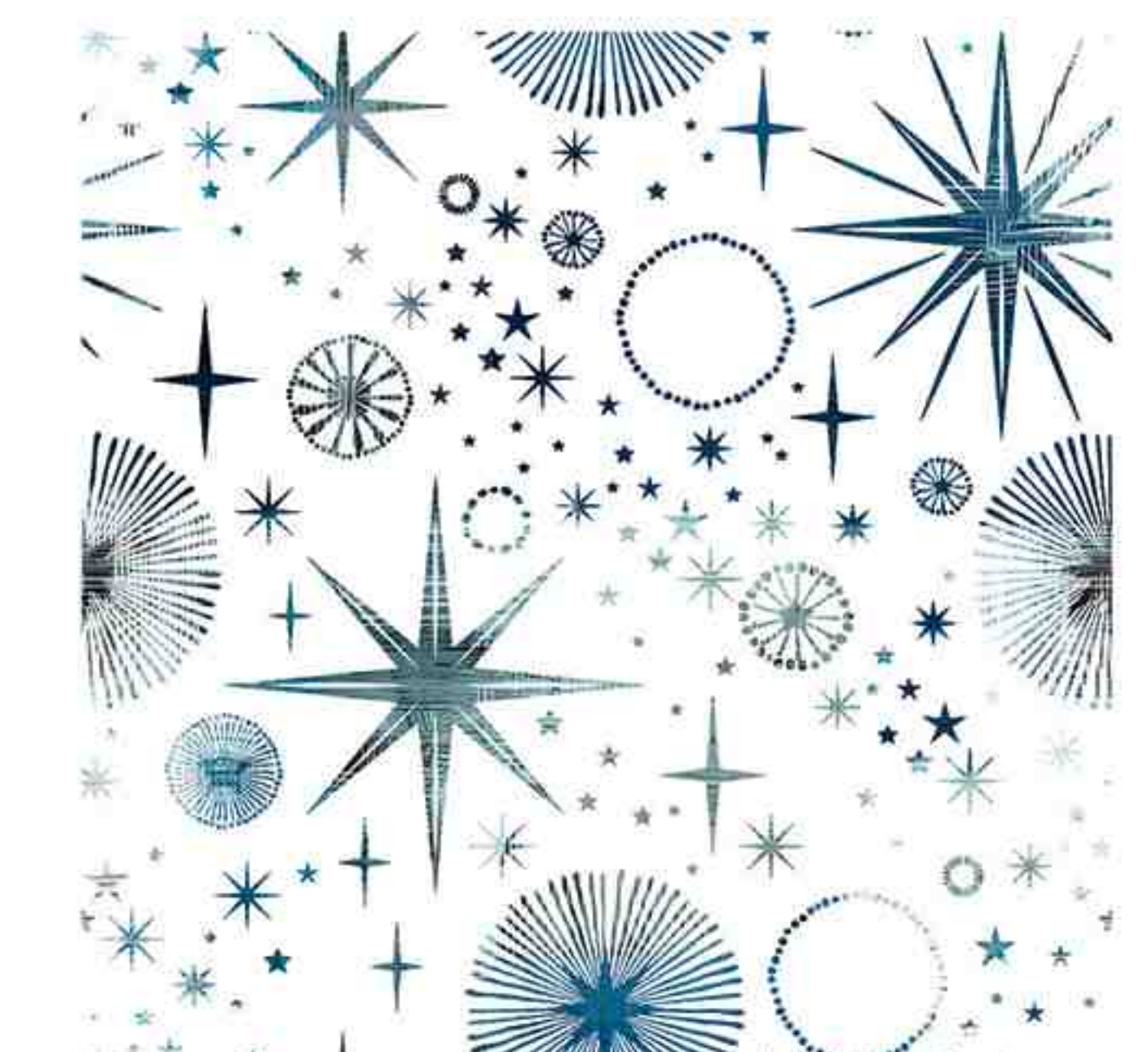
500 x 500 mm **TUV1009**



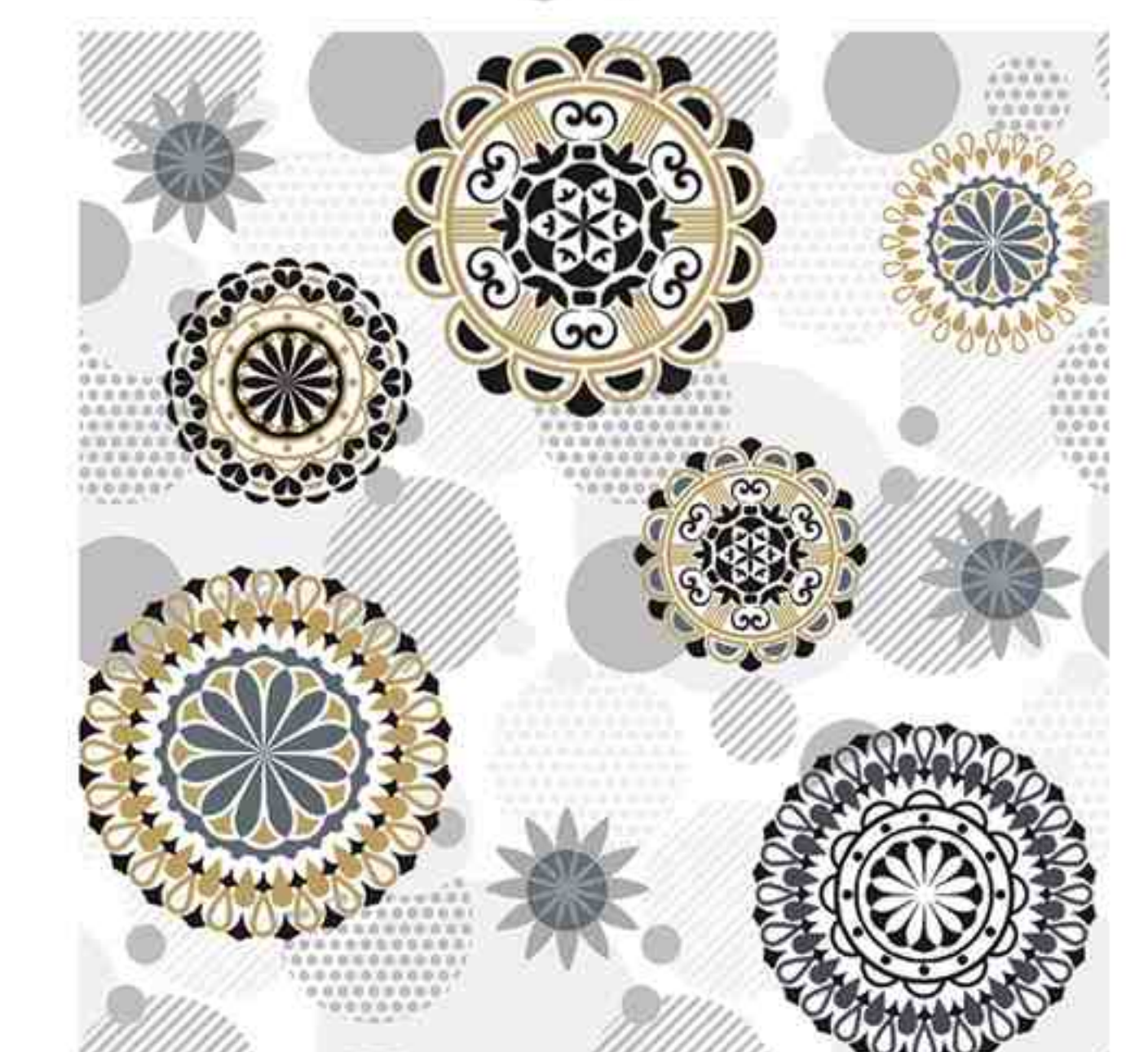
500 x 500 mm **TUV1010**



500 x 500 mm **TUV1011**



500 x 500 mm **TUV1018**



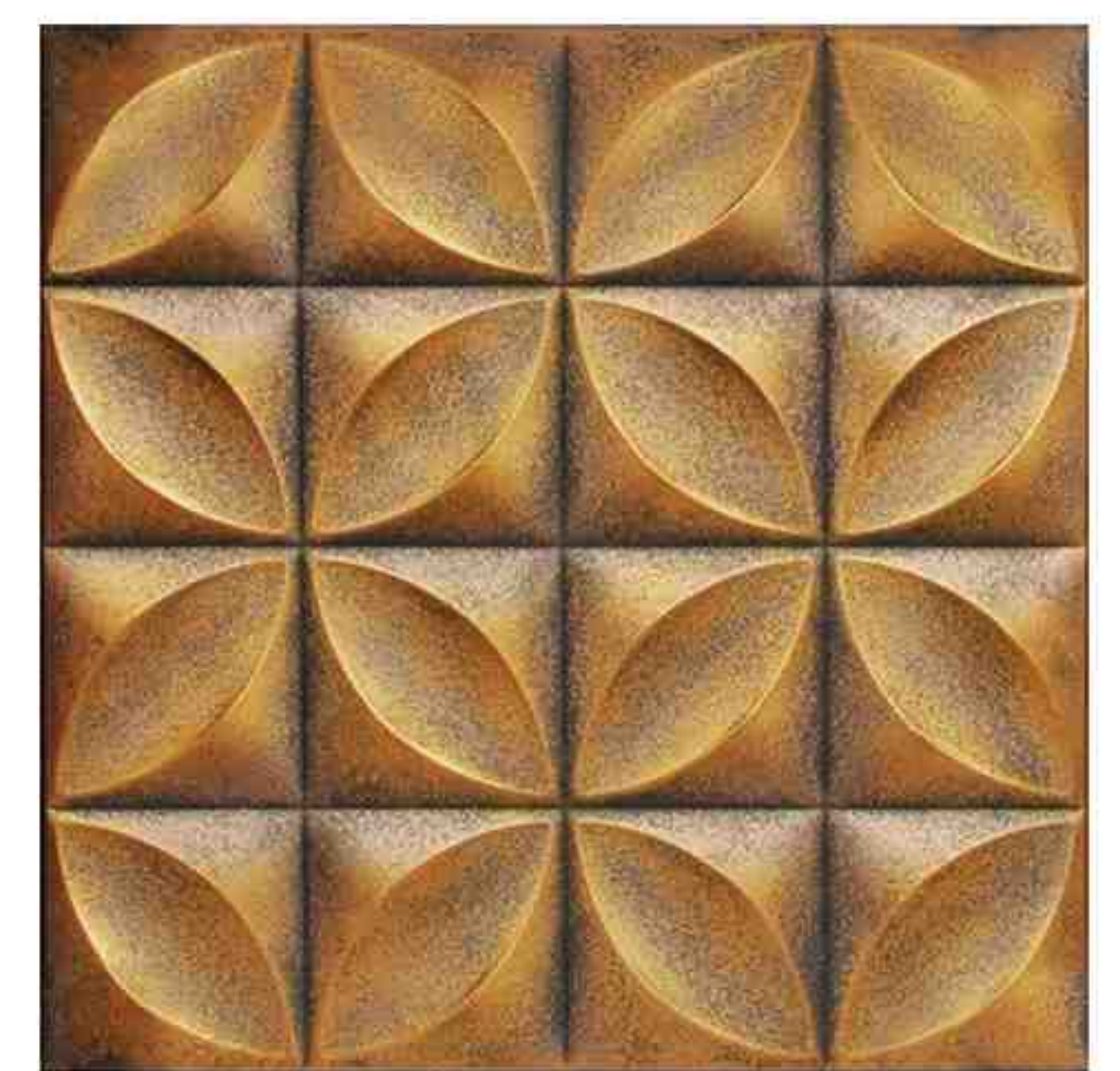
500 x 500 mm **TUV1019**



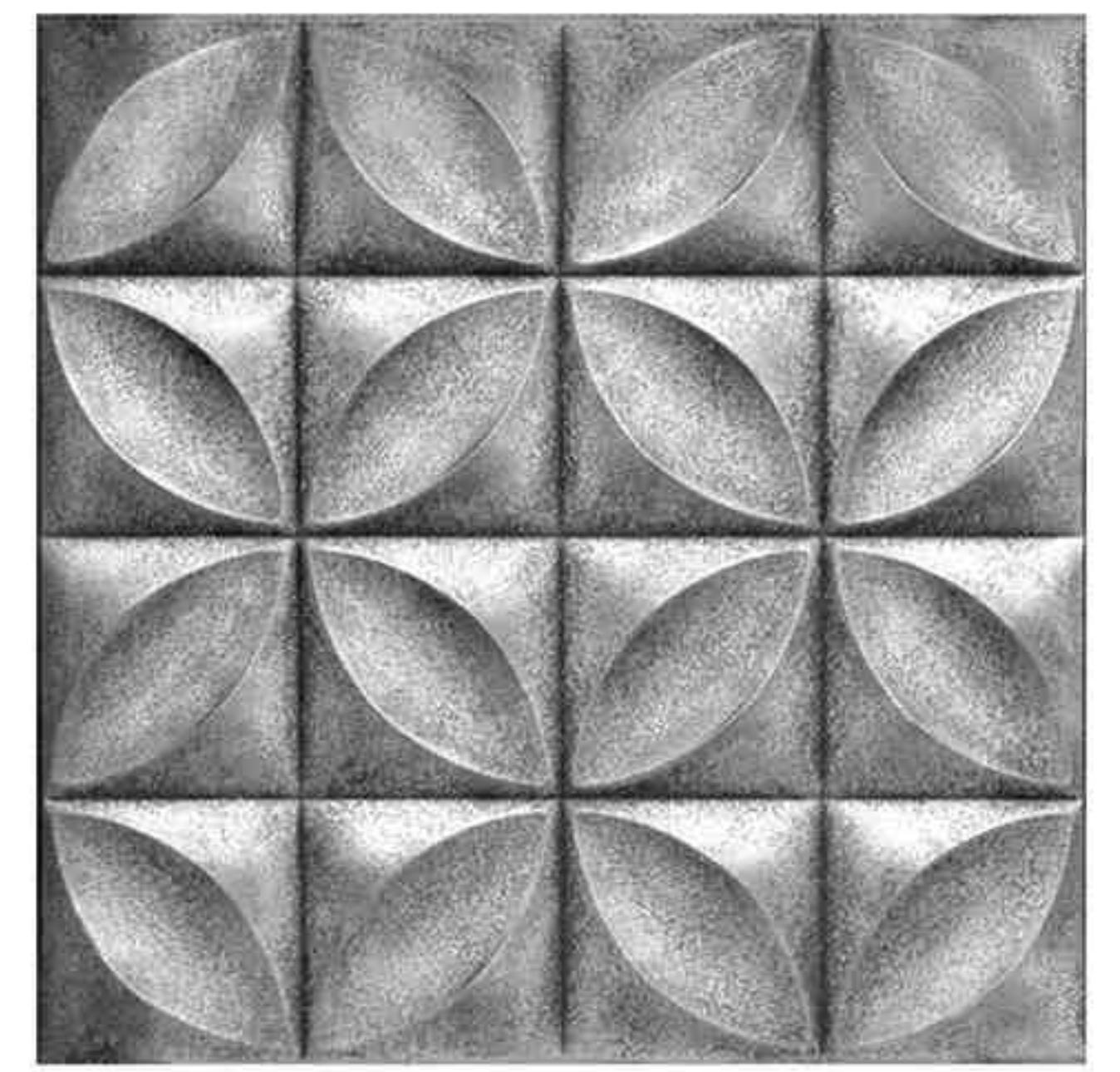
500 x 500 mm **TUV1012**



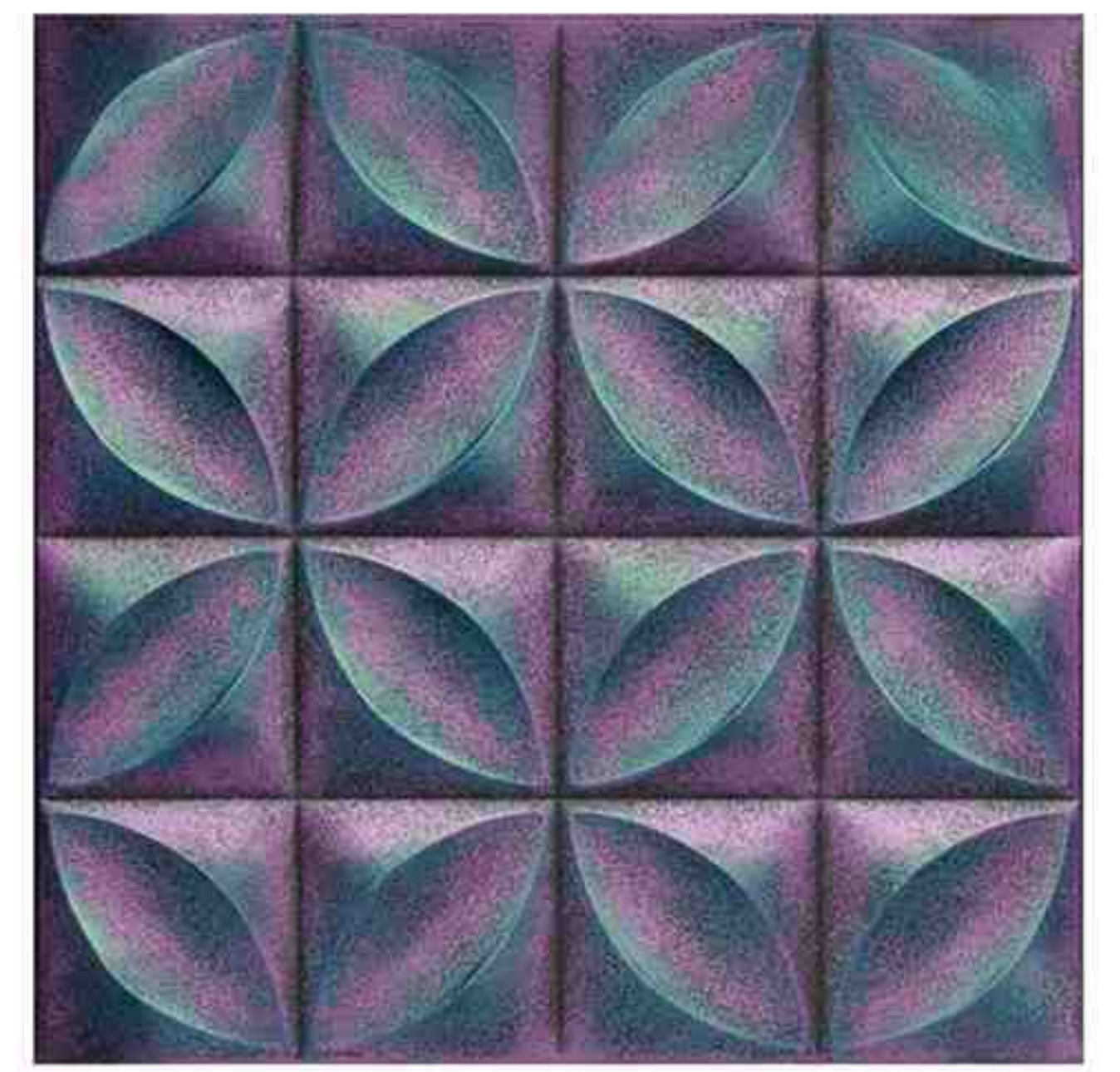
500 x 500 mm **TUV1013**



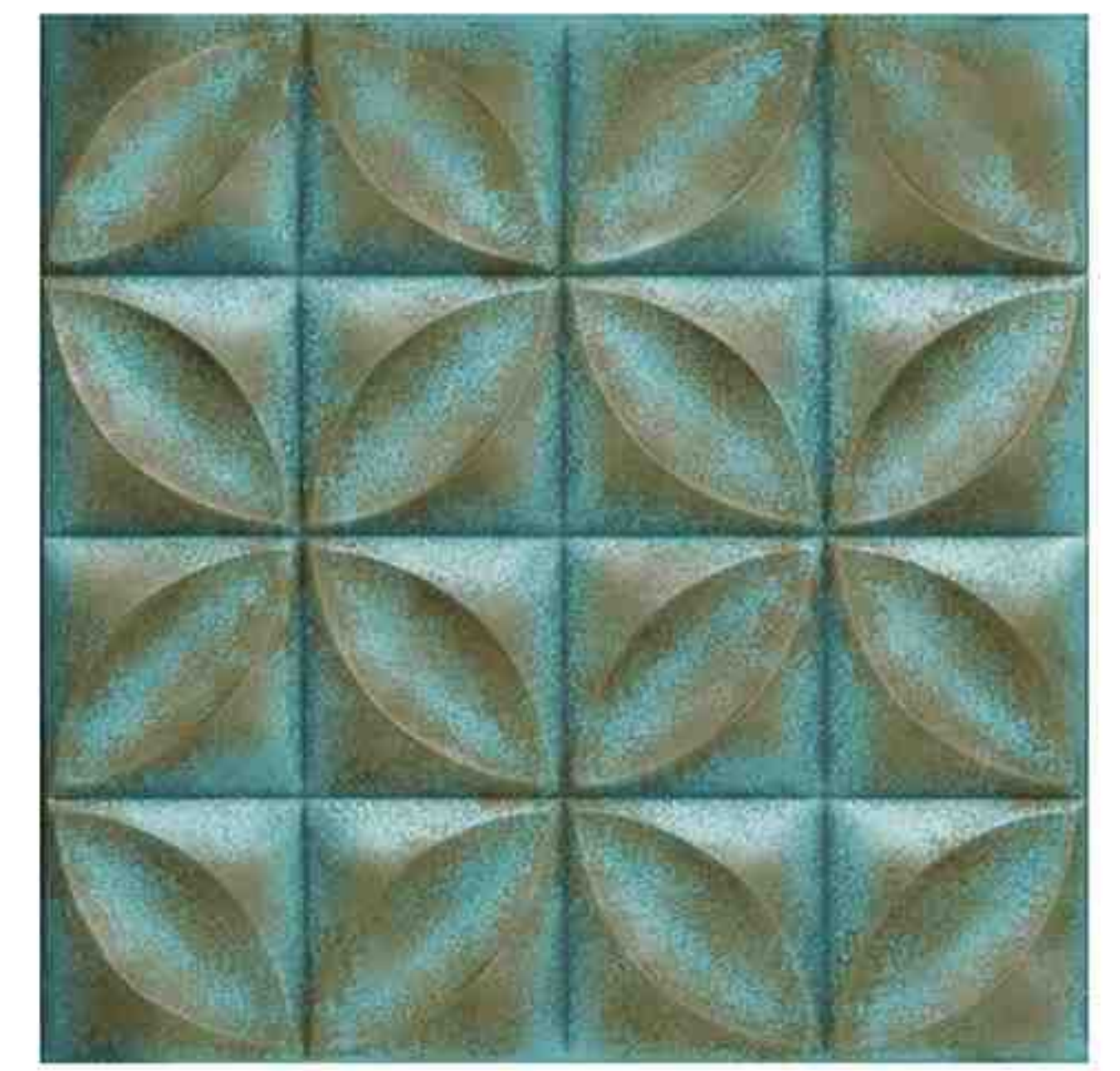
500 x 500 mm **TUV1014**



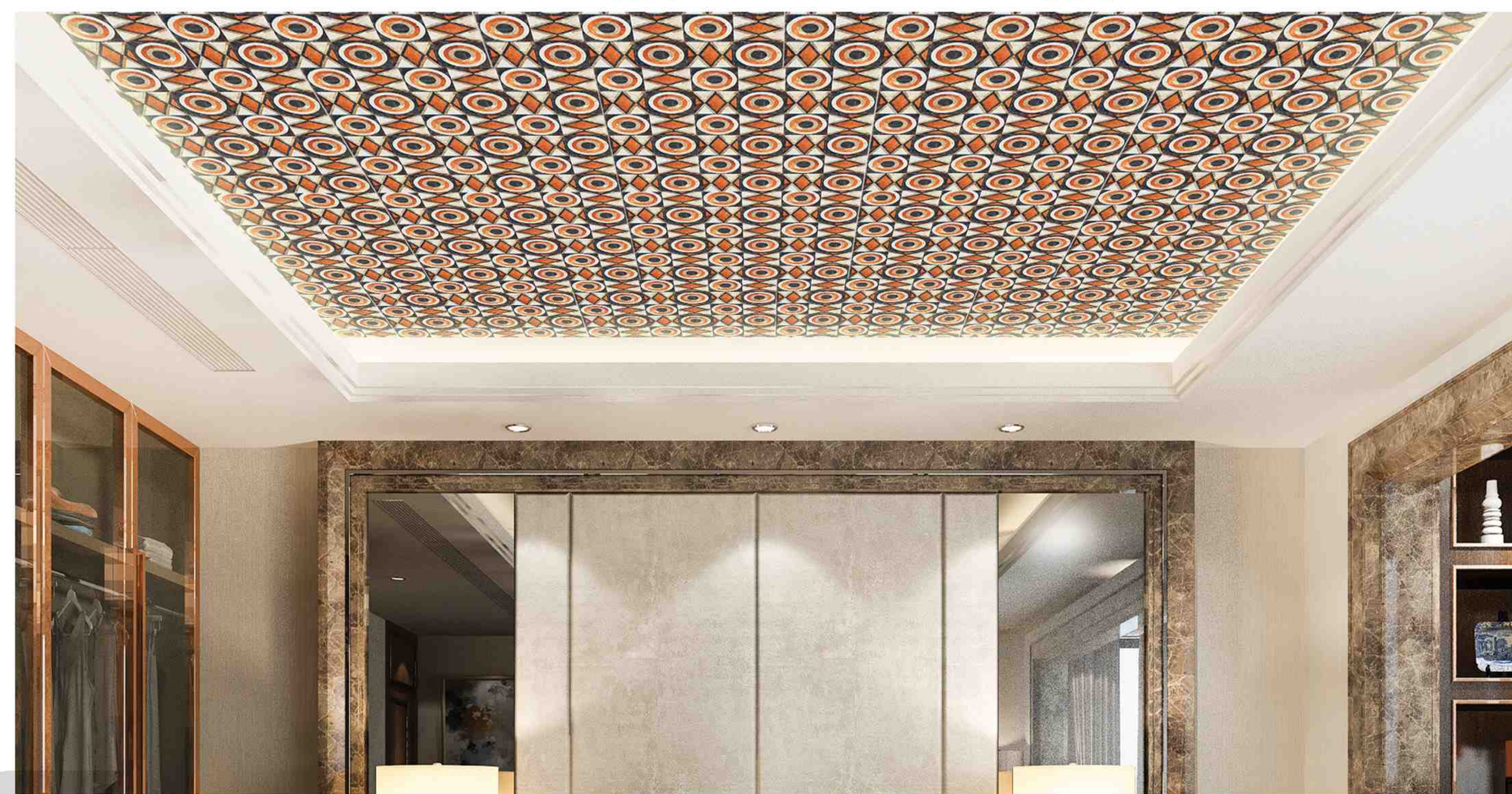
500 x 500 mm **TUV1015**



500 x 500 mm **TUV1016**



500 x 500 mm **TUV1017**



BUY series



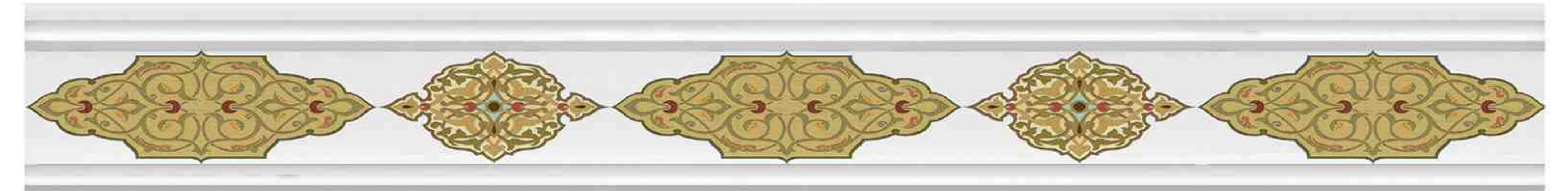
Emertat
molding color

BUY series



95 x 95 x 2000 mm

BUY 01



95 x 95 x 2000 mm

BUY 02



95 x 95 x 2000 mm

BUY 03



95 x 95 x 2000 mm

BUY 04



95 x 95 x 2000 mm

BUY 05



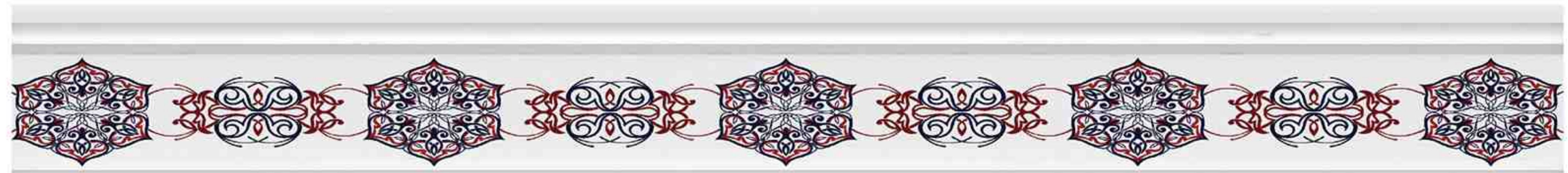
95 x 95 x 2000 mm

BUY 06



95 x 95 x 2000 mm

BUY 07



95 x 95 x 2000 mm

BUY 08



95 x 95 x 2000 mm

BUY 09



95 x 95 x 2000 mm

BUY 10



95 x 95 x 2000 mm

BUY 11



95 x 95 x 2000 mm

BUY 12



95 x 95 x 2000 mm

BUY 13



95 x 95 x 2000 mm

BUY 14



95 x 95 x 2000 mm

BUY 15



95 x 95 x 2000 mm

BUY 16



95 x 95 x 2000 mm

BUY 17



95 x 95 x 2000 mm

BUY 18



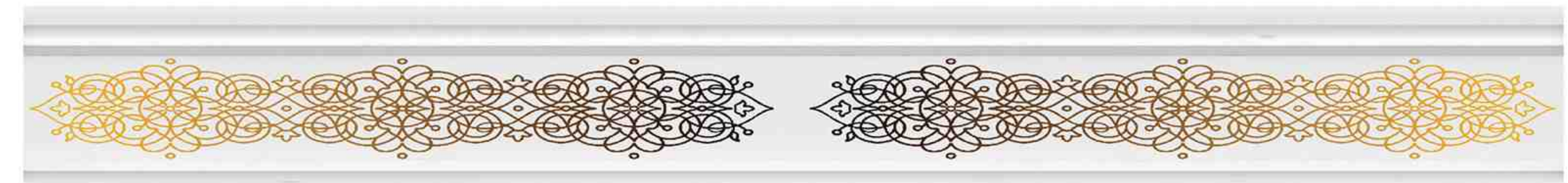
95 x 95 x 2000 mm

BUY 19



95 x 95 x 2000 mm

BUY 20



95 x 95 x 2000 mm

BUY 21



95 x 95 x 2000 mm

BUY 22



95 x 95 x 2000 mm

BUY 23



95 x 95 x 2000 mm

BUY 24



95 x 95 x 2000 mm

BUY 25



95 x 95 x 2000 mm

BUY 26



95 x 95 x 2000 mm

BUY 27



95 x 95 x 2000 mm

BUY 28



95 x 95 x 2000 mm

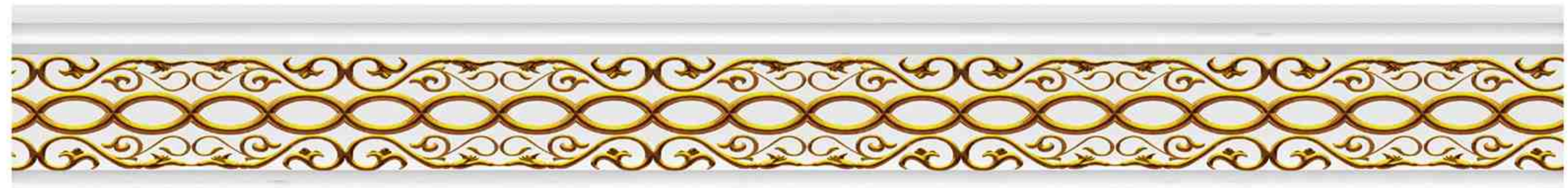
BUY 29



95 x 95 x 2000 mm

BUY 30





95 x 95 x 2000 mm

BUY 31



95 x 95 x 2000 mm

BUY 32



95 x 95 x 2000 mm

BUY 33



95 x 95 x 2000 mm

BUY 34



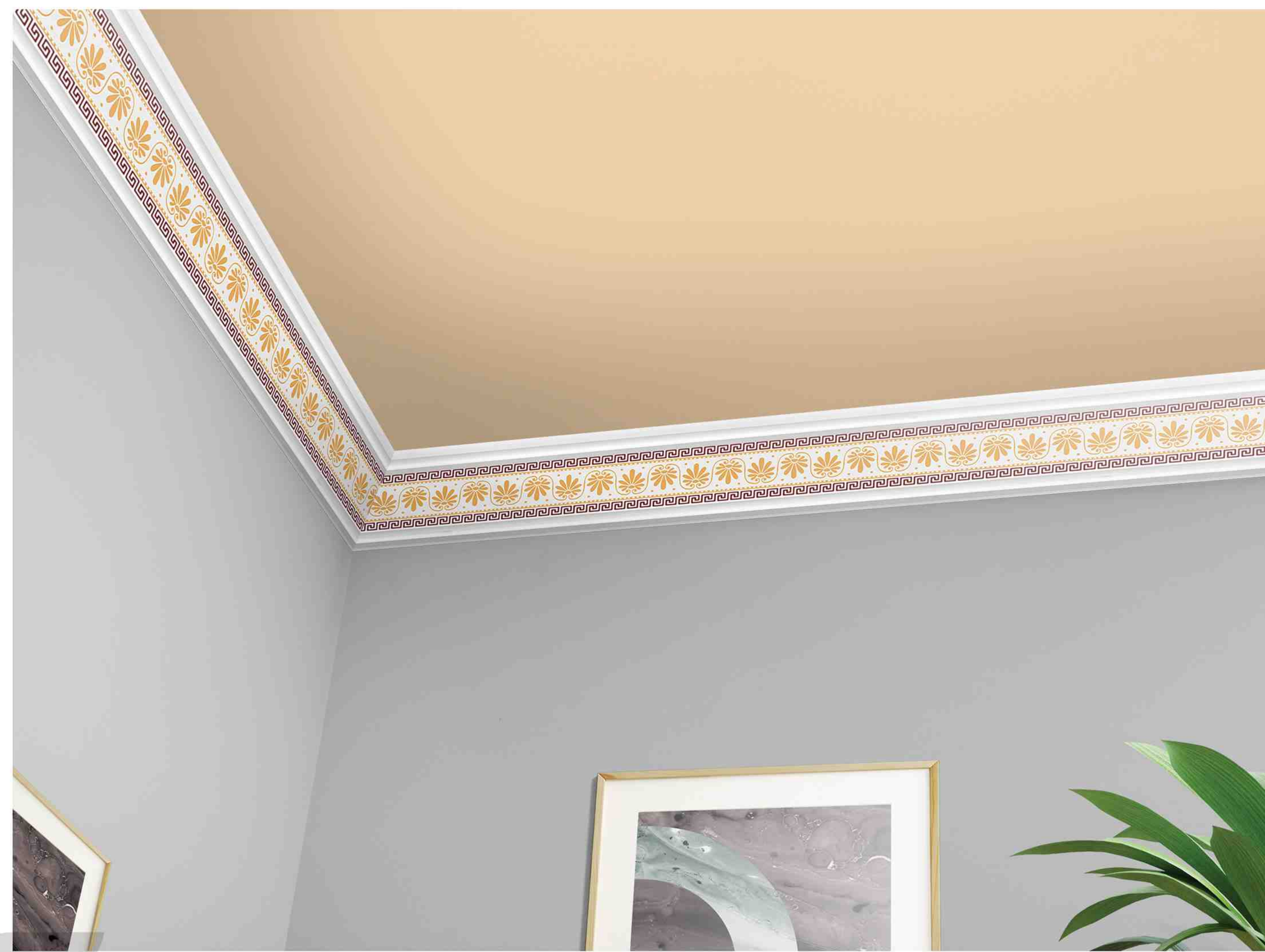
95 x 95 x 2000 mm

BUY 35



95 x 95 x 2000 mm

BUY 36



2000 x 600 x 20 mm **EUV1001**
2 x Panels



2000 x 600 x 20 mm **EUV1004**
2 x Panels



2000 x 600 x 20 mm **EUV1002**
2 x Panels



2000 x 600 x 20 mm **EUV1005**
2 x Panels



2000 x 600 x 20 mm **EUV1003**
2 x Panels



2000 x 600 x 20 mm **EUV1006**
2 x Panels



Features

EN

پوشش های دیوار : ...به طور مختصرپس از اتمام فرآیند تولیدEps که با تراکم ۲۶ الی ۲۸ از نوع کلاس B۱ با مواد غیر قابل اشتعال تولید می شود . این محصول از با استفاده از ماشین آلات HOT WIRE و INJECTION به مدل‌های گوناگونی تبدیل میشودو در انتها روکشی سخت روی آن قرار میگیرد که اختلاف ضخامت آن میتواند بین ±۳% باشد.

مد نظر داشته باشید که اختلاف رنگ‌های موجود در کاتالوگ بین ±۵% با رنگ‌های واقعی تفاوت دارند با این همه از آنجائیکه روی محصولات EUV ، TUV و BUV روکش وجود ندارد شایان ذکر است که اختلاف ذکر شده بین ±۳% کاربردی روی این محصولات ندارد .

این محصولات بهترین کاربرد را در مناطق مرطوب را دارد و همچنین برای پوشاندن دیوارهایی که خرابی و ترک دارند ایده آل است مهم ترین ویژگی این محصولات در تغییر طراحی و رنگ است که به سلیقه مشتریان محترم قابل تغییر می باشد . مزایای کامل محصولات را در زیر مشاهده فرمائید.

مزایا

۱. دادن حس طبیعی سنگ، مرمر، چوب، آجر در تزئینات داخلی و خارجی بکار رفته
۲. امنیت کامل استفاده از این محصولات در محیطی خالی از باکتری، حشرات و گازهای سمی
۳. محصولات ما به هیچ عنوان به محیط زیست صدمه نمی زند
۴. محصولات ما قابل بازیافت هستندتا به چرخه طبیعت باز گردند
۵. صفحات تولیدی مقاومت در برابر فشار بالا را دارند
۶. بهترین جایگزین برای کاغذ دیواری، سنگ های طبیعی و مصنوعی با نصبی راحت تر
۷. محصولات ما در ساختمان شما به شما حسی خوب از طبیعت میدهند چون کاملا با طبیعت وفق داده شده اند
۸. براحتی قابل تمیز شدن هستند
۹. نگران تغییر شکل آنها در مرور زمان نباشید چون عایق رطوبت، آب، سرما و گرما هستند
۱۰. تنوع رنگ‌های مختلف به سلیقه شما در انتخاب محصولات ما کمک بسزایی میکند .

Wall panels: ... In short, after the completion of the EPS production process, which is produced by 26 to 28 density type B1 class nonflammable material.

This product is converted into different models in various forms through the Hot wire and injection machineries and at the end, a hard coating is placed on which there can be ±3% differences on coating thickness. Please be noted that there are ±5% differences on colors being observed contrast to the actual ones, nonetheless since there is no coating on TUV , BUV and EUV series, as you can imagine the ±3% differences are evitable.

It can be said that it is the best application for damp areas and walls that need to be repaired.

Moreover, they can be customized according to the request of dear clients. The features are as the following:

Features

- 1.Gives a natural look of wood stone, brick and marble to all walls is for interior and exterior use.
- 2.Does not produce toxic gases and bacterias
- 3.It is not harmful to the environment and health
- 4.totally recyclable
- 5.panels are impact resistant
- 6.Extremely easier to use than wallpapers and synthetic or genuine stones
- 7.A natural look, does not allow to absorb the heat by the wall
- 8.Panels are easy clean
- 9.Panels are moisture and water resistant and do not lose their shape in time
10. There can be differences between the colors of catalog and the products

AR

الألواح الجدارية: ... باختصار ، بعد الانتهاء من عملية إنتاج EPS ، والتي يتم إنتاجها من ۲۶ إلى ۲۸ مادة غير قابلة للاشتعال من النوع B۱ بكثافة. يتم تحويل هذا المنتج إلى نماذج مختلفة بأشكال مختلفة من خلال الأسلاك الساخنة وآلات الحقن وفي النهاية ، يتم وضع طلاء صلب يمكن أن يكون هناك اختلافات بنسبة ± ۲% في سمك الطلاء. يرجى ملاحظة أن هناك اختلافات بنسبة ± ۵% على الألوان التي يتم ملاحظتها على النقيض من الألوان الفعلية ، ومع ذلك نظرًا لعدم وجود طلاء على سلسلة TUV و BUV و EUV ، كما يمكنك أن تتخيل أن الاختلافات ± ۳% قابلة للإزالة. يمكن القول أنه أفضل تطبيق للمناطق والجدران الرطبة التي تحتاج إلى إصلاح.

علاوة على ذلك ، يمكن تخصيصها وفقًا لطلب العملاء الأجزاء. الميزات كالتالي:

سمات

۱. يعطي مظهرًا طبيعيًا من الخشب والحجر والطوب والرخام لجميع الجدران للاستخدام الداخلي والخارجي.
۲. لا ينتج غازات سامة و جراثيم
۳. لا يضر بالبيئة والصحة
۴. قابلة لإعادة التدوير بالكامل
۵. الألواح مقاومة للصدمات
۶. أسهل في الاستخدام من ورق الحائط والأحجار الاصطناعية أو الأصلية
۷. مظهر طبيعي لا يسمح بامتصاص الحرارة بواسطة الحائط
۸. الألواح سهلة التنظيف
۹. الألواح مقاومة للرطوبة والماء ولا تفقد شكلها بمرور الوقت
۱۰. يمكن أن تكون هناك اختلافات بين ألوان الكاتالوج والمنتجات

Panneaux muraux : ... En bref, après l'achèvement du processus de production du PSE, qui est produit avec un matériau ininflammable de classe B1 de 26 à 28 densités. Ce produit est converti en différents modèles sous diverses formes grâce aux machines à fil chaud et à injection et à la fin, un revêtement dur est placé sur lequel il peut y avoir des différences de ±3% sur l'épaisseur du revêtement. Veuillez noter qu'il existe des différences de ±5% sur les couleurs observées qui contrastent avec les couleurs réelles, néanmoins puisqu'il n'y a pas de revêtement sur les séries TUV, BUV et EUV, comme vous pouvez l'imaginer, les différences de ±3% sont évitables. On peut dire que c'est la meilleure application pour les zones humides et les murs qui doivent être réparés. De plus, ils peuvent être personnalisés selon la demande de chers clients. Les caractéristiques sont les suivantes :

Caractéristiques

1. Donne un aspect naturel de pierre de bois, de brique et de marbre à tous les murs pour un usage intérieur et extérieur.
2. Ne produit pas de gaz toxiques et de bactéries
3. Il n'est pas nocif pour l'environnement et la santé
4. totalement recyclable
5. les panneaux sont résistants aux chocs
6. Extrêmement plus facile à utiliser que les papiers peints et les pierres synthétiques ou véritables
7. Un aspect naturel, ne permet pas d'absorber la chaleur par le mur
8. Les panneaux sont faciles à nettoyer
9. Les panneaux sont résistants à l'humidité et à l'eau et ne perdent pas leur forme avec le temps
10. Il peut y avoir des différences entre les couleurs du catalogue et les produits

FR

EP

Emertat Paytakht

GE

Wandpaneele: ... Kurz gesagt, nach Abschluss des EPS-Produktionsprozesses, der aus nicht brennbarem Material der Dichteklasse B1 der Dichte 26 bis 28 hergestellt wird.

Dieses Produkt wird durch die Heißdraht- und Spritzgießmaschinen in verschiedene Modelle in verschiedenen Formen umgewandelt und am Ende wird eine harte Beschichtung aufgebracht, auf der es ±3% Unterschiede in der Beschichtungsdicke geben kann. Bitte beachten Sie, dass es ±5% Unterschiede zwischen den beobachteten Farben und den tatsächlichen gibt, da es jedoch keine Beschichtung auf den TUV-, BUV- und EUV-Serien gibt, wie Sie sich vorstellen können, dass die ±3% Unterschiede vermeidbar sind. Man kann sagen, dass es die beste Anwendung für Feuchträume und Wände ist, die repariert werden müssen. Darüber hinaus können sie nach Kundenwunsch angepasst werden. Die Funktionen sind wie folgt:

Merkmale

1. Verleiht allen Wänden ein natürliches Aussehen von Holz, Stein, Ziegel und Marmor und ist für den Innen- und Außenbereich geeignet.
2. Produziert keine giftigen Gase und Bakterien
3. Es ist nicht umwelt- und gesundheitsschädlich
4. vollständig recycelbar
5. Paneele sind schlagfest
6. Extrem einfacher zu verwenden als Tapeten und synthetische oder echte Steine
7. Ein natürliches Aussehen, lässt die Wärme nicht von der Wand aufnehmen
8. Platten sind leicht zu reinigen
9. Paneele sind feuchtigkeits- und wasserbeständig und verlieren nicht mit der Zeit ihre Form
10. Es kann Unterschiede zwischen den Farben des Katalogs und der Produkte geben

PR

G

decorative wall panels



Emertat Paytakht

Novin Saz-e-ha-ye Sakhtemani Co.



Tel: +982188704700

+982188566926

+982188566947

Sms: +982188704700

www.emertatpaytakht.ir
instagram : emertat.paytakht

