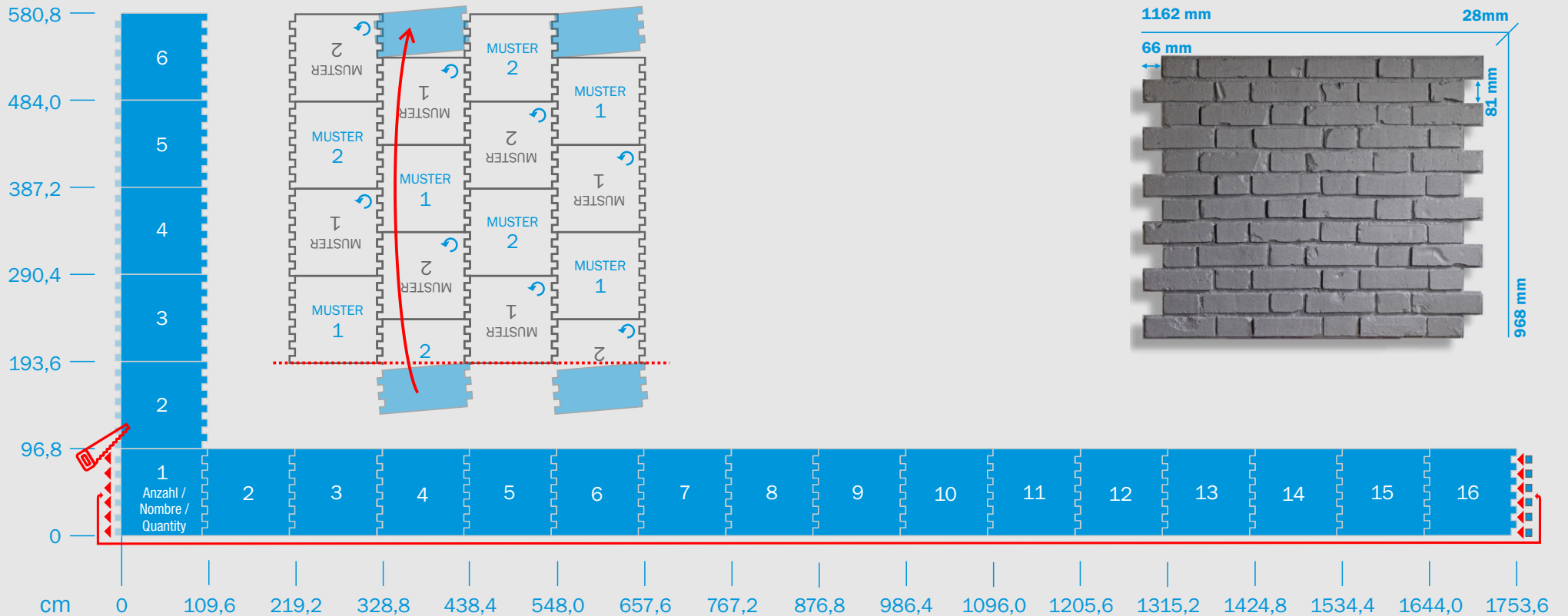


BRICK

Maßtabelle mit Verlegevorschlag / Tableau de dimensions avec suggestion de pose /
Dimension table with suggestion regarding installation



VERLEGEVORSCHLAG RAPPORT / SUGGESTION DE POSE RAPPORT / INSTALLATION PROPOSAL 4 x 4 m



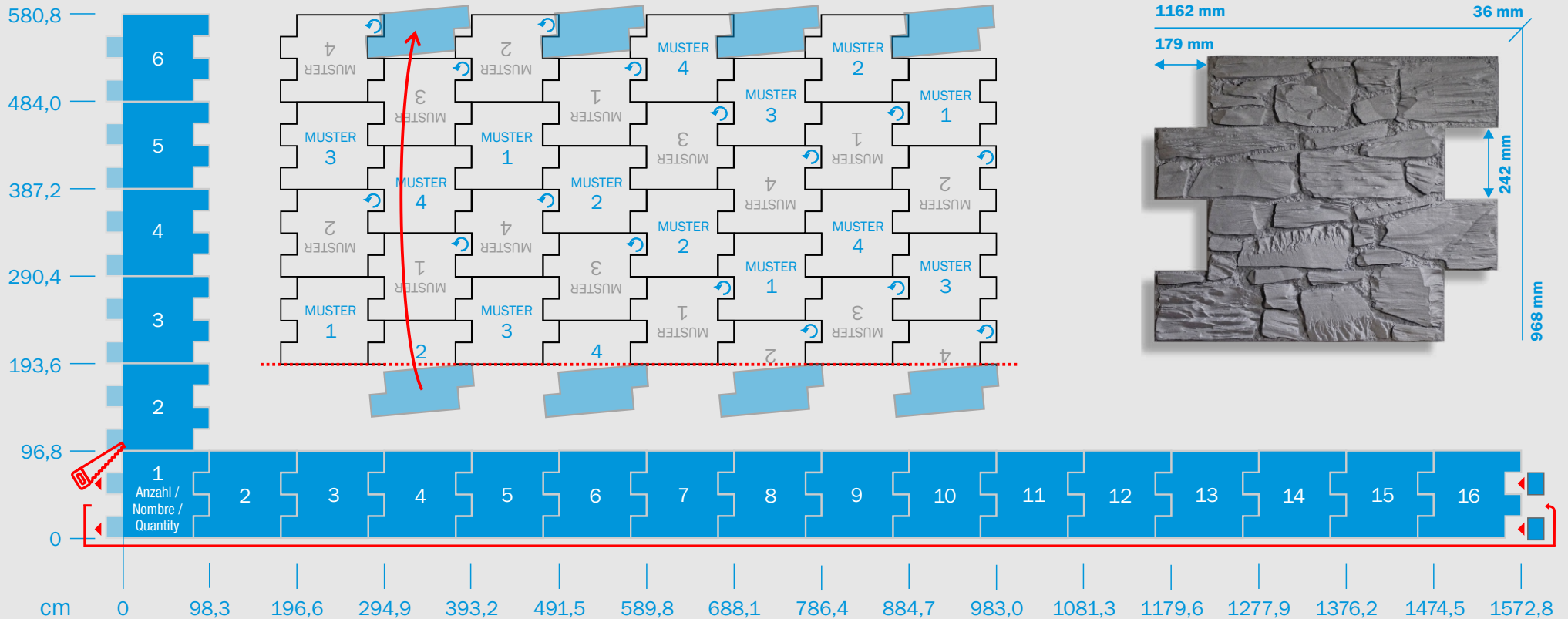
*BRICK silver ist mit B1-Zertifikat, farblich gestaltete Ausführungen sind ohne Zertifikat / BRICK silver avec classement au feu B1, versions couleur sans classement /
BRICK silver with B1 certificate, coloured versions without certificate

ROCK

Maßtabelle mit Verlegevorschlag / Tableau de dimensions avec suggestion de pose /
Dimension table with suggestion regarding installation



VERLEGEVORSCHLAG RAPPORT / SUGGESTION DE POSE RAPPORT / INSTALLATION PROPOSAL 8 x 4 m



* ROCK silver ist mit B1-Zertifikat, farblich gestaltete Ausführungen sind ohne Zertifikat / ROCK silver avec classement au feu B1, versions couleur sans classement /
ROCK silver with B1 certificate, coloured versions without certificate

ZUSCHNITT

Die federleichten Platten lassen sich sehr einfach zuschneiden. Die besten Ergebnisse werden mit einer Tauchkreissäge mit Schnitten von der Rückseite her erzielt, insbesondere bei Gehrungsschnitten. Aber auch mit einem Styroporschneider sind gute Ergebnisse zu erreichen. Anpassungen, Ausschnitte etc. lassen sich mit einem Cutter bearbeiten.

ECKEN

Die Platte an der Wand exakt platzieren, sodass ein Teil über die Ecke steht. Auf der Rückseite der Platte einen Strich entlang der Wandkante ziehen. In 5 cm Abstand einen weiteren Strich ziehen. Entlang dieser Striche einen 45°-Winkel mit einer Tauchkreissäge schneiden, sodass eine Gehrung entsteht und das überstehende Teil bündig um die Ecke geklappt werden kann.

BÖGEN

Zur Gestaltung von Bögen einzelne Steine heraustrennen und auf einem Putzgitter als Bogen anordnen und mit 2in1 Montagekleber befestigen. Anschließend die noch offenen Fugen mit 2in1 Fugenmasse auffüllen.

DÉCOUPAGE DES PANNEAUX

Les panneaux légers se coupent très facilement. Vous obtenez les meilleurs résultats, surtout pour des coupes d'onglet, à l'aide d'une scie circulaire et en travaillant sur la face arrière des panneaux. Un cutter à polystyrène permet de réaliser des ajustements ou des découpes.

CRÉATION D'ANGLES

Placer précisément la plaque contre le mur avec un déport de 5cm par rapport à l'angle du mur. Tracer un trait à l'arrière de la plaque pour symboliser l'arête de l'angle. Couper la plaque, avec une scie circulaire inclinée à 45°, le long du trait à l'arrière de la plaque. Reproduire pour chaque plaque et pour les deux côtés de l'angle.

CRÉATION D'ARCHES

Pour créer une arche, découper des pierres individuelles et les positionner sur un grillage de support en forme d'arche. Ensuite les coller avec la colle-enduit „2en1“ et remplir les joints avec le même produit.

CUTTING

The light weight panels are very easy to cut to size. The best results are achieved with a plunge-cut circular saw, cutting from the back of the piece, especially for mitre cuts. Other good results can also be achieved with a hot knife foam cutter. Adjustments, cut-outs etc. can be done with a foam cutter.

CORNERS

Place the panel directly on the wall. Draw a line along the corner of the wall on the back. Draw another line 5 cm away. Cut the mitre along these lines with the plunge-cut circular saw at an angle of 45° in opposite directions.

ARCHES

To create arches, cut out individual bricks and arrange them on a plaster grid as an arch and fix with 2-in-1 Adhesive. Then fill the still open joints with 2-in-1 adhesive caulk.

