

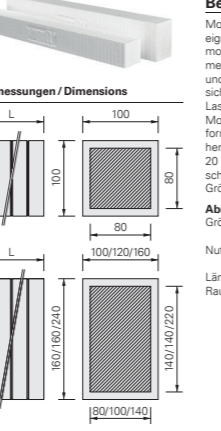
Dosteba

VARIQ® + VARIR®

Montagequader
Carreau de montage
Blocco di montaggio
Fixation ashlar

*Elemente sind
Les éléments sont
unsere Stärke
notre point fort*

Montagequader VARIQ® und VARIR®



Beschreibung

Montagequader VARIQ® und VARIR® eignen sich für wärmebrückenfreie Fremdmontagen in Wärmedämmverbundsystemen aus expandiertem Polystyrol (EPS) und Steinwolle (SW). Zudem eignen sie sich als Druckunterlage für mittelschwere Lasten.

Montagequader VARIQ® und VARIR® sind formgeschüttete Quader aus EPS mit hohem Raumgewicht. Der umlaufende 20 mm Raster gibt den genauen Säge-schnitt vor. Sie sind in vier verschiedenen Größen erhältlich.

Abmessungen

Größen:

100 x 100 / 160 x 100 mm

160 x 120 / 240 x 160 mm

Nutzflächen:

80 x 80 / 140 x 80 mm

140 x 100 / 220 x 140 mm

Länge L:

1000 mm

Raumgewicht:

140 kg/m³

Description

Les carreaux de montage VARIO® et VARIR® conviennent pour les montages ultérieurs sans pont thermique dans les systèmes thermo-isolants en polystyrène expansé (EPS) et en laine de roche (SW). Ils conviennent aussi comme cales d'appui pour les charges moyennement lourdes. Les carreaux de montage VARIO® et VARIR® sont des carreaux moulés par expansion en EPS à poids spécifique élevé. La grille circulaire de 20 mm définit la forme de coupe exacte. Ils sont disponibles en deux tailles différentes.

Dimensions

Tailles:

100 x 100 / 160 x 100 mm

160 x 120 / 240 x 160 mm

Surfaces utiles:

80 x 80 / 140 x 80 mm

140 x 100 / 220 x 140 mm

Longueur L:

1000 mm

Poids spécifique:

140 kg/m³

Montage

Es empfiehlt sich, die Montagequader VARIO® und VARIR® gleichzeitig mit dem Kleben der Dämmpfatten zu versetzen.



Montagequader VARIO® und VARIR® mit einer Handsäge oder einem Glührahtschneidegerät auf erforderliche Dämmdicke abtrennen.

Montage

Il est recommandé de poser les carreaux de montage VARIO® et VARIR® en même temps que le collage des panneaux d'isolation.

Sectionner le carreau de montage VARIO® et VARIR® à l'épaisseur d'isolation avec une scie manuelle ou un appareil de coupe au fil chaud.

Montagequader VARIO® und VARIR®



Carreau de montage VARIO® et VARIR®



Auf die Klebefläche des Montagequaders VARIO® und VARIR® Klebmörtel aufziehen. Element muss vollflächig auf den tragfähigen Untergrund verklebt werden.

Etaler du mortier adhésif sur la surface de collage du carreau de montage VARIO® et VARIR®. L'élément doit être collé sur toute la surface sur le support stable.

Consoommation par carreau de montage VARIO® et VARIR® pour une épaisseur de la couche de 5 mm:

100 x 100 mm: 0,10 kg

160 x 100 mm: 0,16 kg

160 x 120 mm: 0,19 kg

240 x 160 mm: 0,38 kg

240 x 160 mm: 0,38 kg

Montagequader VARIO® und VARIR® dümpfplattenbündig pressen.

Genaue Lage markieren, damit der Montagequader VARIO® und VARIR® nach dem Auftragen der Putzbeschichtung wieder auffindbar ist.

Nachträgliche Arbeiten

Montagequader VARIO® und VARIR® können mit handelsüblichen Beschichtungsmaterialien für Wärmedämmverbundsysteme ohne Voranstrich beschichtet werden.

Anbauteile können auf die Putzbeschichtung montiert werden.

In diesem Fall muss die Beschichtung den Druckkräften, welche durch das Anbauteil entstehen, standhalten.

Verschraubungen in die Montagequader VARIO® und VARIR® sind nur für leichte, nicht bewegliche Lasten erlaubt. Mittelschwere Lasten müssen im Untergund verankert werden.

Für die Verschraubung in die Montagequader VARIO® und VARIR® eignen sich Holz- oder Blechschrauben, sowie solche mit zylindrischem Gewinde und grosser Steigung (Rahmenschrauben).

Verschraubungen dürfen nur in die dafür vorgesehenen Nutflächen erfolgen.

La fixation se fera dans les surfaces d'utilisation.

Ein Vorstechen mit einer Ahle erleichtert das Ansetzen der Schraube. Vorbohren ist nicht notwendig.

Montagequader VARIO® und VARIR® verschrauben.

Visser la pièce rapportée dans le carreau de montage VARIO® et VARIR®.

Montagequader VARIO® und VARIR®



Carreau de montage VARIO® et VARIR®

Anbauteil im Montagequader VARIO® und VARIR® verschrauben.

Visser la pièce rapportée dans le carreau de montage VARIO® et VARIR®.

MA_045_2203 Montagezylinder VARIR_VARIQ.indd 5-8

Blocco di montaggio VARIO® e VARIR®



Descrizione
Bloccchi di montaggio VARIO® e VARIR® sono previste per il montaggio esterno di elementi senza ponte termico nei sistemi di isolamento termico in polistirolo espanso (EPS) e lana di roccia (SW). Fungono inoltre da spessori d'appoggio in caso di carichi intermedi.

Dimensioni / Dimensions

L:	100
100	
80	
	80

L:	100/120/160
160/160/240	
	140/140/220
	80/100/140

Description
Fixation ashlers VARIO® and VARIR® are suitable for thermal bridge-free mounting in thermal insulation composite systems of expanded polystyrene (EPS) and rock wool (SW). Furthermore, they may also be used as pressure pads for medium-heavy loads.

Fixation ashlers VARIO® and VARIR® are form-formed ashlers made of EPS with a high volumetric weight. The all-round 20 mm pitch pattern specifies the saw groove. They are available in four different sizes.

Dimensions
Dimensions:
100 x 100 / 160 x 100 mm
160 x 120 / 240 x 160 mm
Superficie utili:
80 x 80 / 140 x 80 mm areas:
140 x 100 / 220 x 140 mm Lunghezza L:
1000 mm Peso specifico:
140 kg/m³

Fixation ashlar VARIO® and VARIR®

Dimensioni
Sizes:
100 x 100 / 160 x 100 mm
160 x 120 / 240 x 160 mm
Useable surface areas:
80 x 80 / 140 x 80 mm areas:
140 x 100 / 220 x 140 mm Length L:
1000 mm Volumetric weight:
140 kg/m³

Montaggio
Si raccomanda di posare i blocchi di montaggio VARIO® e VARIR® contemporaneamente all'incollaggio dei pannelli isolanti.




Assembly
It is recommended to set the fixation ashlers VARIO® and VARIR® when the insulation boards are bonded.

Cut the block of the mounting VARIO® e VARIR® with a saw to hand or a disposal tool of cutting hot wire to their thickness according to insulation thickness.

Fixation ashlar VARIO® and VARIR®



Applicare della malta adesiva sulla superficie d'incollaggio del blocco di montaggio VARIO® e VARIR®. L'elemento deve essere incollato coprendo la totalità della superficie sul fondo portante.

Requirement for fixation ashlar VARIO® and VARIR®, by a layer thickness of 5 mm:

100 x 100 mm:	0.10 kg
160 x 100 mm:	0.16 kg
160 x 120 mm:	0.19 kg
240 x 160 mm:	0.38 kg

Pressere il blocco di montaggio VARIO® e VARIR® a filo dei pannelli isolanti.

Contrassegnare la posizione precisa, in modo che il blocco di montaggio VARIO® e VARIR® siano nuovamente individuabili dopo l'applicazione del rivestimento in intonaco.

Lavori di rifinitura
I blocchi di montaggio VARIO® e VARIR® possono essere rivestiti con i materiali esistenti in commercio per sistemi di isolamento termico a cappotto, senza verniciatura di base.

Retrospective work
Fixation ashlers VARIO® and VARIR® may be coated with usual coating materials for thermal insulation composite systems without primer.

Attachments can be mounted on the plaster coating.

In this case, the coating must withstand the compressive forces generated by the attachment.

Screw fittings for mounting the fixation ashlers VARIO® and VARIR® are only permissible for light, non-moving loads. Medium-heavy loads have to be anchored in the underground.

Wood or sheet metal screws are suitable for fixation ashlers VARIO® and VARIR®, as well as those with cylindrical threads and large gradients (frame screws).

Screws may only be in the useful surface areas provided.

Prodding with an awl simplifies the insertion of the screw. Pre-drilling is not required.

Blocco di montaggio VARIO® e VARIR®



Avvitare componenti nel blocco di montaggio VARIO® e VARIR®.

Screw the attachment into the fixation ashlar VARIO® and VARIR®.



Dosteba AG
Länggenstrasse 27
CH-8184 Bachenbülach

Telefon: +41 43 277 66 00
Fax: +41 43 277 66 11
E-Mail: dosteba@dosteba.ch
Internet: www.dosteba.ch

Dosteba GmbH
Aspenhaustraße 6
D-72770 Reutlingen

Telefon: +49 7121 30177 10
Fax: +49 7121 30177 20
E-Mail: dosteba@dosteba.eu
Internet: www.dosteba.eu

MA_045.2203

Dosteba GmbH, D-72770 Reutlingen, T: +49 7121 30177 10, F: +49 7121 30177 20, dosteba@dosteba.eu MA.045.2203

Dosteba AG, CH-8184 Bachenbülach, Tel. +41 43 277 66 00, Fax +41 43 277 66 11, dosteba@dosteba.ch MA.045.2203

Dosteba GmbH, D-72770 Reutlingen, T: +49 7121 30177 10, F: +49 7121 30177 20, dosteba@dosteba.eu MA.045.2203