

# GYPSUM.

## KOLLEKTION “WALLNEXT”

### Hinweise für die fachgerechte Montage von Wandpaneelen aus Gips

Version: 15/05/2024

- Die folgenden allgemeinen Hinweise basieren auf unseren Erfahrungen.
- Die hier gegebenen Anweisungen gelten für die Verlegung auf Mauerwerk (traditionell verputztes Mauerwerk oder Trockenbausysteme wie Gipskarton).
- Vor der Verlegung ist sicherzustellen, dass der Untergrund sauber, staub- und fettfrei, fest und für die Verklebung der Produkte geeignet ist. Ist dies nicht der Fall, muss der Untergrund vor der Verlegung vorbereitet werden.
- Jeder Einzelfall muss vom Installateur und/oder der Bauleitung sorgfältig geprüft werden. Für weitere Informationen oder Anfragen wenden Sie sich bitte an das Unternehmen.
- Es wird empfohlen, die Produkte bis zu ihrer Verwendung an einem überdachten und trockenen Ort zu lagern.

#### VERLEGUNG (innen, auf Mauerwerk)

1. Die korrekte Position der zu verlegenden Produkte anzeichnen.  
Die Produkte können vor Ort mit einer handelsüblichen Handsäge leicht zugeschnitten und angepasst werden. Die Kanten der Produkte können mit einem handelsüblichen Gipskartonhobel gehobelt werden.
2. Den Gipskleber mit einem Zahnpachtel auf die Rückseite des Produkts auftragen und darauf achten, dass er gleichmäßig über die gesamte Fläche verteilt wird.
3. Das Produkt mit leichtem Druck über die gesamte Fläche verteilen, damit es auf dem Untergrund haftet. Eventuelle Unebenheiten des Untergrundes können durch Zugabe von Kleber (max. 5 mm pro Meter) ausgeglichen werden.

4. Mit einem für den gewählten Dübel geeigneten Bohrer Löcher in das Produkt und das Mauerwerk bohren. In einem zweiten Schritt wird auf der Oberfläche des Produkts eine Senkung (mit einem Bohrer mit größerem Durchmesser) angebracht, die ausreicht, um den Schraubenkopf zu versenken.
5. Den Dübel einsetzen und festschrauben, bis das Produkt festsitzt. Dabei ist darauf zu achten, dass kein übermäßiger Druck ausgeübt wird, der das Produkt beschädigen könnte. Es wird empfohlen, auf keinen Fall auf die Schraube zu hämmern. Das Dübelloch muss mit einer Spachtelmasse auf Gipsbasis ausgefüllt werden. Nicht dübeln, wenn der Kleber zu härten beginnt oder ausgehärtet ist.
6. Gipskleber auf das zu verlegende Produkt auftragen: Mit einem Spachtel eine ca. 3 mm dicke Schicht sowohl in der Nähe der fertigen Oberfläche als auch in der Mitte des Profils auftragen, so dass der Gipskleber sowohl als Klebstoff als auch als Dichtmasse dient.
7. Das nächste zu verlegende Produkt vorbereiten, indem der Gipskleber wie unter Punkt 2 beschrieben aufgetragen wird.
8. Das Produkt wie in Schritt 3 beschrieben verlegen, dafür sorgen, dass es gut an dem zuvor verlegten Produkt haftet und es anschließend mit mechanischen Verankerungen wie in den Schritten 4 und 5 beschrieben befestigen.
9. Die korrekte Ausrichtung der Produkte an der Fuge überprüfen und eine falsche Ausrichtung korrigieren. Überschüssigen Gipskleber zuerst mit einem Spachtel und dann mit einer mit Wasser befeuchteten Bürste entfernen, wobei darauf zu achten ist, dass die Oberfläche des Produkts gründlich gereinigt wird. Einige Stunden nach der Verlegung weist der Gipskleber eine gewisse Schrumpfung auf, die durch eine zweite Verlegung mit Gipsspachtel ausgeglichen werden muss.
10. Die installierten Produkte können nach Belieben mit Wandfarbe gestrichen werden. Es wird empfohlen, mit niedrigem Sprühdruck zu streichen. Beim Auftragen der Farbe sind die Anweisungen des Herstellers zu beachten.

## HINWEIS

GYPSUM S.r.l. haftet nicht im Falle von:

- Schäden und/oder ästhetische Veränderungen am Produkt, die durch physikalischen oder chemischen Missbrauch entstanden sind;
- Schäden, die durch Nichtbeachtung der Verlegeanweisungen verursacht werden;
- Schäden, die durch Nachlässigkeit und/oder andere Arbeiten auf der Baustelle verursacht werden;
- Schäden durch unsachgemäße Lagerung und Handhabung;
- ästhetische Beeinträchtigungen durch unsachgemäß ausgeführte Anstriche.

GYPSUM S.r.l. behält sich das Recht vor, dieses Dokument jederzeit und ohne vorherige Ankündigung zu ändern.