

# MONTAGEANLEITUNG ALUSPLASH

AluSplash® ist ein hochwertiges Aluminiummaterial, das als Rückwand in Küchen verwendet werden kann. AluSplash® ist eine Verbundplatte mit einem feuerfesten Kern, der verschiedene internationale Brandnormen erfüllt. Damit ist das Material ideal für den Einsatz als Rückwand hinter und/oder neben Gasherden und Kochfeldern geeignet. Die Oberfläche ist mit einer dauerhaften und UV-beständigen, transparenten Beschichtung versehen. Diese hochwertige Beschichtung verhindert das Ausbleichen der Farben und ist gemäß RoHS & REACH ungiftig.

## 1 Kontrolle der Paneele

Es ist wichtig, die AluSplash® -Paneele vor Verwendung sorgfältig auf Beschädigungen zu prüfen. Entfernen Sie die Schutzfolie nicht, um Schäden während der Installation zu vermeiden, prüfen sie diese auf evt. Beschädigungen (Kratzer/Streifen). Beschädigte Paneele nicht verwenden. Sollten bei Lieferung sichtbare Schäden an der Verpackung/Oberfläche vorhanden sein, vermerken Sie dies bitte auf dem Lieferschein und machen Sie Fotos. Schicken Sie Diese dann bitte an Dekker.

## 2 Vorbereitung

Stellen Sie sicher, dass die Wand- oder Fliesenoberfläche glatt, sauber und frei von alten Farbschichten, Schmutz etc. ist. Die Wand sollte völlig eben, trocken, sauber und glatt sein. Bei einer bereits gefliesten Wand ist darauf zu achten, dass keine Fliesen überstehen, damit das AluSplash® -Material vollflächig an der Wand befestigt werden kann.

### Aufmass

AluSplash®-Platten sind beidseitig mit einer hochwertigen Beschichtung und Farbe versehen. Bestimmen Sie vor dem Ausmessen die Sichtseite der Platte. Die Sichtseite ist mit einem Aufkleber gekennzeichnet (im Zweifelsfall den Kunden fragen). Auf der Schutzfolie befinden sich Pfeile, die die Einbau-/Montagerichtung angeben. Die Platten alle in der gleichen Richtung montieren, um Glanz-/Farbunterschiede zu vermeiden. Entfernen Sie die vordere Schutzfolie nicht während der Montage, sondern erst, wenn alles fertig montiert ist. Um die AluSplash®-Paneele vor Kratzern zu schützen, legen Sie sie mit der sichtbaren Seite nach unten auf eine saubere und ebene Fläche.

Nehmen Sie dann die Maße genau auf. Zeichnen Sie die nötigen Maße mit einem Lineal auf die Schutzfolie (Rückseite der Paneele). Markieren Sie mit Klebeband die Lage(n) von z. B. Steckdosen oder anderen Ausschnitten. Sie können auch direkt auf die Folie zeichnen. Messen Sie den Abstand zwischen der Oberkante der Arbeitsplatte und der Unterkante der Hängeschränke und messen Sie den Abstand von Wand zu Wand (siehe Abbildung).

Bei Verwendung der Paneele hinter einem Gasherd ist auf einen Abstand von 30mm zwischen Paneel und Kochfeldrand zu achten. Lassen Sie auf jeder Seite der Platte 1,5mm Platz zum Schrumpfen und Ausdehnen (überprüfen Sie nochmals alle Abmessungen und Ausschnitte).



1. Höhe zwischen Arbeitsplatte und Unterseite der Hängeschränke messen
2. Messen Sie die gesamte Länge der Paneele
3. Vergessen Sie nicht die Ausschnitte für Steckdosen und Leitungen
4. Wiederholen Sie den Vorgang pro Wand

AluSplash®-Paneele sind elektrisch leitfähig. Daher ist bei der Montage von Steckdosen Vorsicht geboten.



Achten Sie auf die korrekte Montage des Profils: Der breite Teil muss auf der Rückseite des Paneels verklebt werden, sodass die schmale Seite den weißen Kern abdeckt.

## 4 Sägen und montieren

Diese Paneele lassen sich einfach mit den unten aufgeführten Werkzeugen bearbeiten und schneiden:

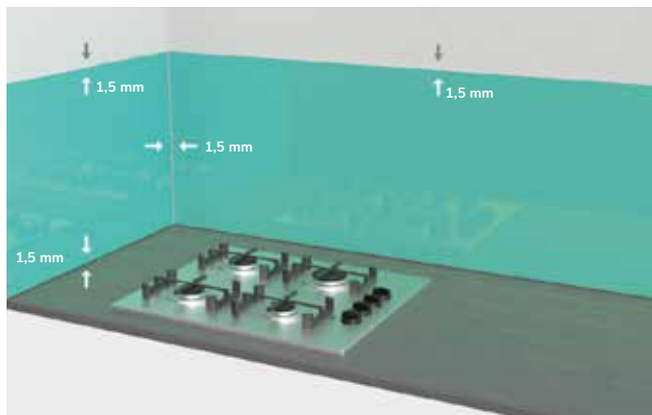
1. Kreissäge (Metallsägeblatt)
2. Lochsäge (für Metall)
3. Stichsäge (Metallsägeblatt)

Berücksichtigen Sie beim Verwenden der Werkzeuge: Sägen Sie immer mit den Sägezähnen zur abgewandten Seite. Messen Sie den/die Abstand/e von der Wand zu der/den Steckdose(n) und zeichnen Sie die genauen Positionen auf die Rückseite der Paneele an.

Benutzen Sie dann eine Bohrmaschine oder eine Stichsäge um das Loch für die Steckdose auszuschneiden bzw. bohren Sie es. Wenn Sie ein Abschlussprofil mitbestellt haben,

Sie erreichen die Serviceabteilung per E-Mail [export@dznet.nl](mailto:export@dznet.nl) oder tel. +31(0) 887120560

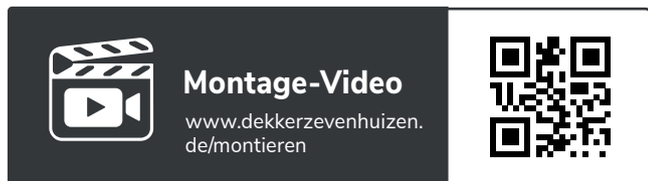
können Sie es mit dem doppelseitigen Klebeband auf der Rückseite der AluSplash®-Rückwand befestigen und dann an die Wand kleben. Wenn sowohl oben als auch an der Seite ein Abschlussprofil vorhanden ist, können Sie die Profile auf Gehrung schneiden, damit sie gut zusammenpassen. Achten Sie darauf, dass Sie das Profil richtig montieren: Der breite Teil muss auf die Rückseite der Platte geklebt werden. Dabei deckt der schmale Rand den weißen Kern ab.



Plattenenden mit 1,5 mm Luft in den Ecken

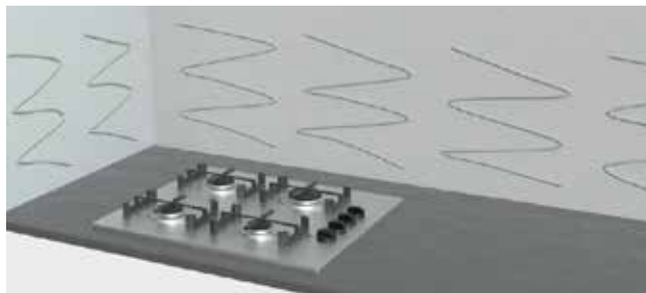
## 5 Testaufbau und Folie von der Rückseite entfernen

Platzieren Sie das Paneel (evtl. mit einem Saugnapf) ohne Kleber an der Wand, um die Passform und Abmessungen zu überprüfen. Wenn das Panel korrekt an der gewünschten Stelle passt (einschließlich der Ausschnitte für Steckdosen), kann die Folie von der Rückseite entfernt werden. Entfernen Sie die Folie nur auf der Rückseite und lassen Sie die Folie auf der Sichtseite. Prüfen Sie, ob auf jeder Seite der Rückwand ein Freiraum von 1,5 mm vorhanden ist, um eine Ausdehnung/Hinterlüftung zu ermöglichen.



**Montage-Video**

[www.dekkerzevenhuizen.de/montieren](http://www.dekkerzevenhuizen.de/montieren)



Klebstoff auftragen

## 6 Auftragen des Klebstoffs

Verwenden Sie einen Klebstoff, der für den Untergrund geeignet ist (z. B. hält Silikon nicht auf Glasfasertapeten). Wir empfehlen die Verwendung von Hybrifix 302 (auf keinen Fall Polymax). Tragen Sie den Kleber im Zickzackmuster auf. Achten Sie darauf, dass Sie nicht zu viel Kleber verwenden.

## 7 Montage der Paneelen

Befestigen Sie das Paneel (ohne Schutzfolie auf der Rückseite) an der Wand und drücken Sie es entsprechend der Aushärtungszeit des gewählten Klebers fest an. Nach dem Aushärten des Klebers entfernen Sie die Schutzfolie von der Sichtseite der Paneele. Entfernen Sie die Folie von Hand und vorsichtig, gebrauchen Sie keine scharfen Gegenstände.

Nach Entfernen der Folie muss der 1,5 mm breite Spalt um die Platte mit Dichtstoff versiegelt werden. Dadurch soll verhindert werden, dass sich hier Feuchtigkeit oder Schmutz sammelt. Wenn die Naht nicht abgedichtet wird, wird die Lebensdauer der Platte beeinträchtigt. Bei Verwendung ohne Versiegelung erlischt die Garantie auf das Material.

Wenn Sie zwischen Arbeitsplatte und Rückwand ein Abschlussprofil verwenden, achten Sie darauf, es richtig abzudichten, damit kein Wasser zwischen Profil und Rückwand bzw. Arbeitsplatte gelangt.

Sie erreichen die Serviceabteilung per E-Mail [export@dznet.nl](mailto:export@dznet.nl) oder tel. +31(0) 887120560

### Überprüfen

Überprüfen Sie vor der Montage die gesamte Platte auf Farbe, Maße und eventuelle Schäden. Sollten Sie Unstimmigkeiten feststellen, montieren Sie die Platte nicht, da sonst die Garantie erlischt. Wenden Sie sich in einem solchen Fall bitte an Dekker.

### SCHUTZ

Schützen Sie die Platte während der Montage z.B. mit einer Decke und stehen oder sitzen Sie nicht auf der Platte.

### weitere Informationen!

Möchten Sie weitere Informationen/Reinigungstipps /spezielle Angebote über professionelle Reinigungsmittel lesen? Dann besuchen Sie:

[www.dekkerzevenhuizen.de/pflege](http://www.dekkerzevenhuizen.de/pflege)

