



# AQUA CLICK TILES

## SPC Vinyl Fliesen für Fußböden und Wände

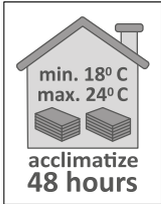
100%  
WATERPROOF

15  
JAHRE  
GARANTIE

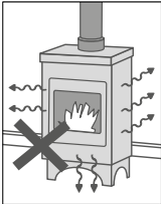
CLICK4U®

FALL DOWN

MICRO BEVEL



min. 18° C  
max. 24° C  
acclimatize  
48 hours



Verwenden Sie eine  
Duschwanne in der  
Dusche

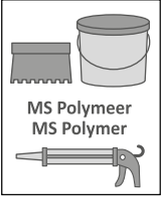
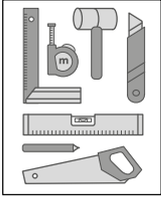
Die ungeöffneten Pakete müssen zwecks Klimatisierung mindestens 48 h bei Zimmer-temperatur (18°C - 24°C) im Raum gelagert werden.

SPC-Vinylfliesen können auf Fußbodenheizung gelegt werden, die maximal zulässige Kontakttemperatur beträgt 27°C. Die Fliesen sind kurzzeitig temperaturbeständig bis 75°C.

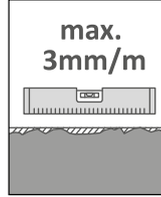
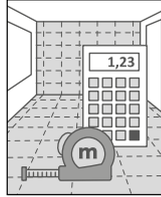
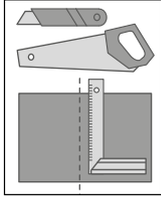
Das Verlegen der Fliesen an Orten, an denen lange Zeit hohe Temperaturen zu erwarten sind, z. B. in einem

Wintergarten, wird nicht empfohlen.

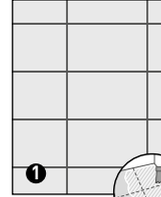
Aqua Click Tiles Fliesen sind ausschließlich für den Einsatz in Innenräumen geeignet und dürfen nur in beheizten Räumen gelagert und montiert werden.



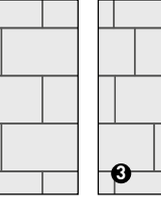
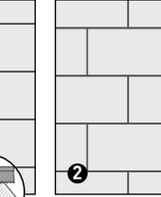
MS Polymer  
MS Polymer



max.  
3mm/m



Vollflächige  
Verklebung



### VERLEGUNG DER FLIESEN

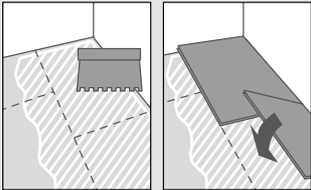
Verlegezubehör: Gummihammer (heller Gummi), Anreißwinkel, Vierkant, Bandmaß, Waagrecht, Klebe-pistole oder Zahnpachtel, Kleber (MS-Polymer), Säge- oder Teppichmesser, und Bleistift. Der Untergrund muss u.a. sauber, zug-/druckfest und dauerhaft trocken sein. Die Ebenheit des Untergrundes sollte auf 1 m nicht mehr als +/- 3mm abweichen. Unterböden, die von den zulässigen Toleranzen abweichen, müssen mit geeigneter Ausgleichs- bzw. Nivelliermasse

gespachtelt werden. Fliesenfugen dürfen maximal 6 mm breit sein. Wenn eine Klickverbindung auf einer Fliesenfuge endet, muss sie ausgerichtet werden. Messen Sie zuerst den Raum aus. Ist die letzte Reihe nicht mindestens 5 cm breit, schneiden Sie bereits die erste Reihe so, dass erste und letzte Reihe annähernd die gleiche Breite haben. Die Fliesen können direkt untereinander ①, in einer Läuferverband ② oder wilder Verband ③ (Versatzstück mindestens 30cm lang)

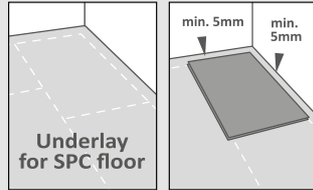
verlegt worden. Vor der Verlegung sind unsere Bodenbeläge auf Chargengleichheit und Fehler zu überprüfen. Erkennbare Mängel können nach Verlegung oder Zuschnitt nicht mehr anerkannt werden. Der Längsseite der Fliesen haben eine Klickverbindung "Click4U", der Kopfseite ein "Fall down / 3L Triplelock". Beginnen Sie die Verlegung mit der Federseite der Diele zur Wand (Verlegung Boden) oder Boden (Verlegung Wand). Hebeln Sie die Diele längsseitig bei ca. 45° Neigung

ein und senken Sie diese mit leichtem Druck ab. Um die Kopfstöße zu verbinden, legen Sie die beiden Elemente kopfseitig zueinander und schlagen diese unter Zuhilfenahme von Gummihammer ohne große Kraftanwendung ineinander. Die Kürzung der jeweiligen Paneele auf Maß erfolgt leicht mit einer Säge oder mit einem Winkel und einem Teppichmesser. Anschließend wird die Fliese über „die Kante gebrochen“.

### 1 Vollflächige Verklebung



### 2 Schwimmende Verlegung



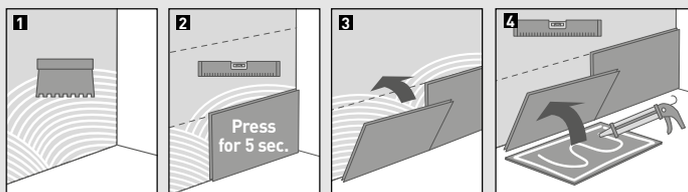
### VERLEGEANLEITUNG BODEN

**1 Auch eine vollflächige Verklebung auf dem Untergrund ist möglich.** Verwenden Sie einen MS Polymer kleber. Schauen Sie für den richtigen Zahnpachtel auf der Leimverpackung. Zuerst der Untergrund und die Rückseite der Fliesen entfetten.

**2 Aqua Click Tiles eignen sich zur schwimmenden Verlegung.** Es wird empfohlen, eine Unterlage speziell für Vinylböden zu installieren, z. B. die HDM Secura LVT Click Smart N-Unterlage. Fixieren Sie die erste Reihe mit Abstandskeilen 5 mm zur Wand, wobei die

Länge / Breite des Bodens 5 Meter nicht überschreitet. Fügen Sie für einen längeren / breiteren Boden 1mm pro Laufmeter hinzu. Die maximale Länge des Bodens ohne Dehnungsfuge beträgt 12 x 8 Meter. Die erste Reihe wird so verlegt, dass die Feder der Längsseite zur Wand zeigt. Klicken Sie

die Fliese stirnseitig in das jeweils vorherige Panel ein. Achten Sie darauf, daß die Fliese absolut bündig zueinander liegen. Bei der Verlegung der Fliesen direkt nebeneinander und/oder bei der Verlegung in Feuchträumen muss der Boden vollflächig verklebt werden.



### VERLEGEANLEITUNG WAND

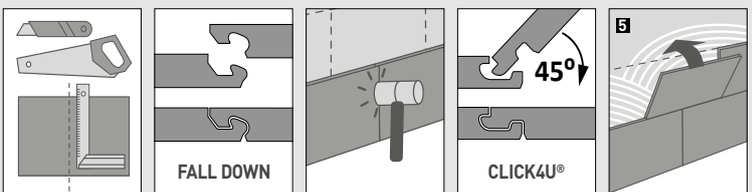
Zuerst die Wand und die Rückseite der Fliesen entfetten. Nehmen Sie eine Richtschnur, um zu kontrollieren, ob die Dielen in einer geraden Linie liegen.

**Option 1:** Tragen Sie den MS-Polymerkleber mit einer Klebverteilspachtel auf die Wand auf (Abb. 1-3).

**Option 2:** Tragen Sie den Kleber mit einer

Kartuschenpistole auf die Rückseite der Fliese in der Mitte und Rundum auf (siehe Abbildung 4).

Halten Sie die Fliese 5 Sekunden nach der Installation. Halten Sie bei Leimflecken ein Reinigungsmittel bereit. Die Verlegung erfolgt von rechts nach links. Drücken Sie immer die Feder der nächsten Diele in die Nut der



vorherigen Reihe. Stellen Sie bei einem Gipsplatte-Untergrund sicher, dass die Fugen der Fliesen nicht mit den Fugen zwischen den Gipsplatte übereinstimmen. Legen Sie die erste Fliese in die untere rechte Ecke. Installieren Sie die Fliesen der ersten Reihe nacheinander mit den kurzen Seiten zusammen. Achten Sie darauf, daß die Fliese absolut bündig

zueinander liegen. Installieren Sie die nächste Reihe wie oben beschrieben (Abb. 5). Überprüfen Sie nach jeder Reihe, ob die Fugen perfekt ausgerichtet sind und ob die Fliesen noch eben sind bevor der Kleber trocknet. Nachdem Sie die ersten Reihen installiert haben, installieren Sie die Fliesen zeilenweise weiter.

### DER RICHTIGE ABSCHLUSS UND PFLEGE

Löcher für Röhre, Schrauben oder Anschlüsse: Bohren die Löcher in den Paneelen vor der Installation. Verwenden Sie eine Glockenbohrmaschine. Der Durchmesser der Löcher muss mindestens 10 mm größer sein als die Röhre oder Verbindung. Füllen Sie die Fuge rundum mit feuchtigkeitsbeständiges Silikon.

Für den passenden Abschluss kann feuchtigkeitsbeständiges Silikon oder

ein geeignetes Profil, mit einem Kleber montiert, verwendet werden. Für Außenecken verwenden Sie am besten ein geeignetes Profil. Zum Fertigstellen auf einer Duschwanne verwenden Sie feuchtigkeitsbeständiges Silikon für die Oberfläche zwischen Wand und die Duschwanne. Für der Decke verwenden Sie feuchtigkeitsbeständiges Silikon oder ein geeignetes Profil, das geklebt wird. Generell ist es ausreichend, der Paneele

mit einem feuchten Tuch, einem Besen, Staubsauger oder ein nebelfeuchter Mopp oder Wischer zu reinigen. Es dürfen keine scheuernde Mittel, öl- oder wachshaltige Mittel, abrasiv (kratzend/schabend) wirkenden Microfasertücher und filmbildenden Reinigungsmittel zu verwendet werden. Diese können die Oberfläche des SPCs angreifen. Die Verwendung eines Dampfreinigers wird nicht empfohlen.

Weitere Tipps und aktuelle Anweisungen finden Sie unter [www.hdm.be](http://www.hdm.be)

**aqua step**  
100% WATERPROOF BY HDM