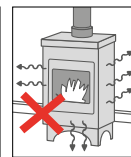
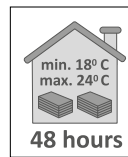
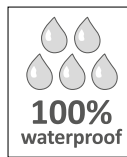


# VINYLUXE SPC vinyl Bodenbeläge

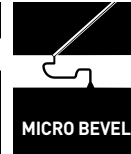
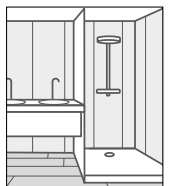
Die ungeöffneten Pakete müssen zwecks Klimatisierung mindestens 48 h bei Zimmertemperatur (18°C - 24°C) im Raum gelagert werden.

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

Das Verlegen der Paneele an Orten, an denen lange Zeit hohe Temperaturen zu erwarten sind, z. B. in einem Wintergarten, wird nicht empfohlen.

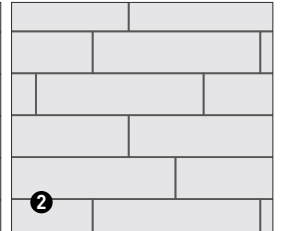
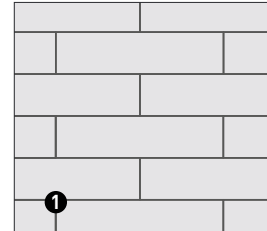
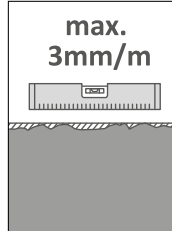
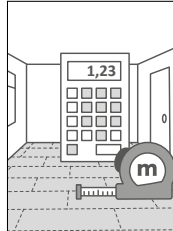
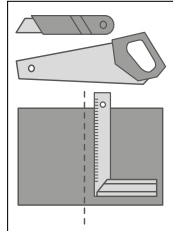
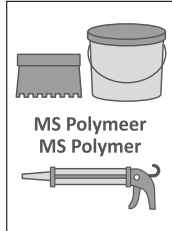
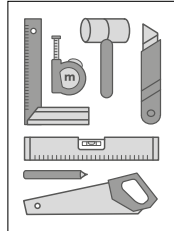


Vinyluxe paneele sind ausschließlich für den Einsatz in Innenräumen geeignet und dürfen nur in beheizten Räumen gelagert und montiert werden.



**15**  
JAHR  
GARANTIE

Verwenden Sie eine Duschwanne in der Dusche



## VERLEGUNG DER PANEELE

Verlegezubehör: Kunststoffhammer, Anreißwinkel, Vierkant, Bandmaß, Waagrecht, 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 Paneele können in einer Läuferverband ① oder wilder Verband ② (Versatzstück mindestens 30cm lang) verlegt werden.

Vor der Verlegung sind unsere Bodenbeläge auf Chargengleichheit und Fehler zu überprüfen. Erkennbare Mängel können nach Verlegung oder Zuschnitt nicht mehr anerkannt werden.

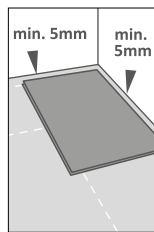
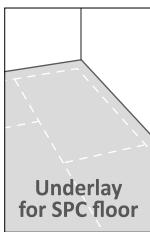
Der Längsseite der Paneele haben eine Klickverbindung, der Kopfseite ein "Fall-down". Beginnen Sie die Verlegung mit der Federseite der Diele zur Wand. Hebeln Sie die Diele längsseitig bei einem kleinen Neigung ein und senken Sie diese mit leichtem Druck ab. Um die Kopfstöße zu

verbinden, legen Sie die beiden Elemente kopfseitig zueinander und schlagen diese unter Zuhilfenahme von Kunststoffhammer ohne große Kraftanwendung ineinander.

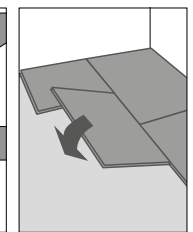
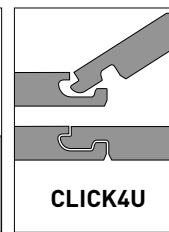
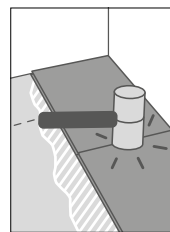
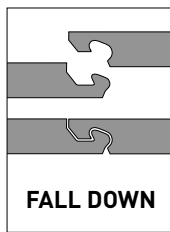
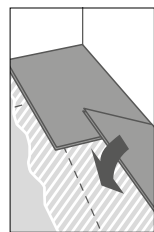
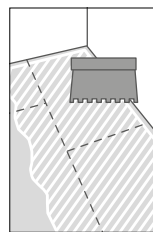
Die Kürzung der jeweiligen Paneele auf Maß erfolgt leicht mit einer Säge oder mit einem Winkel und einem Teppichmesser. Anschließend wird die Fliese über „die Kante gebrochen“.

**Wichtig!** Um Feuchtigkeit fernzuhalten, ist es wichtig, dass die Klickverbindung richtig zusammengeklickt und mit einem Kunststoffhammer geschlagen wird.

Schwimmende Verlegung



Vollflächige Verklebung



## VERLEGEANLEITUNG BODEN

Vinyluxe eignet 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 Paneele absolut bündig zueinander liegen. Bei der Verlegung der Paneele in Feuchträumen muss der Boden vollflächig verklebt werden.

Auch eine vollflächige Verklebung auf dem Untergrund ist möglich.

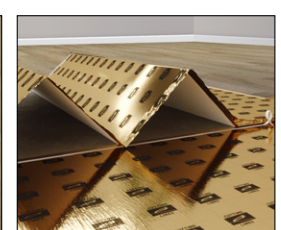
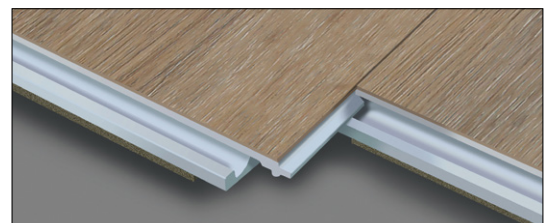
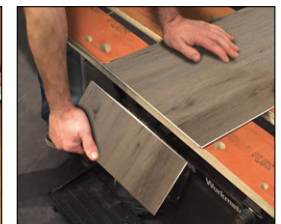
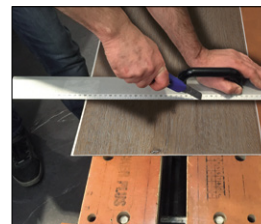
Verwenden Sie Aqua-Step MS Polymer kleber. Schauen Sie für den richtigen Zahnpachtel auf der Leimverpackung. Zuerst der Untergrund und die Rückseite der Paneele entfetten.

## DER RICHTIGE ABSCHLUSS UND PFLEGE

Für den passenden Abschluss kann feuchtigkeits-beständiges Silikon oder ein geeignetes Profil, mit einem zugelassenen Kleber montiert, verwendet werden.

Generell ist es ausreichend, der Paneele mit 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)



<b>CE</b>	HDM NV, Kiezel Kleine Brogel 57, 3990 Peer	17
	ZY_SPC_AS1020-001 EN 14041:2008	
	SPC panels/tiles for floors and walls	
	Reaction to fire	BS-s1
0766	Sliding behaviour	DS

