

Amtico Entryway

Verlegeanleitung

ENT-IN-20161214-01-DE

1. Allgemeine Hinweise

Amtico Entryway ist ein effektives und attraktives System zur Vermeidung und Verringerung von Schmutzeinschleppungen. Es kann und darf nur als flächiger Verband in der gesamten Zugangsbreite eingesetzt werden und muss fest und dauerhaft am Untergrund befestigt sein. Für eine ausreichende Funktion sind 2-3 Schritte bzw. 1,5 m Länge erforderlich.

1.1 Überprüfung nach Erhalt

Unmittelbar nach Erhalt ist die Lieferung auf Vollständigkeit, Chargengleichheit und äußere Beschädigung (z.B. der Verpackung) zu überprüfen. Auch während der Verarbeitung sind die einzelnen Elemente vor der Verlegung fortwährend auf erkennbare Beeinträchtigungen hin zu untersuchen. Eventuelle Abweichungen von der vereinbarten Beschaffenheit, die durch übliche Sorgfalt hätten erkannt werden können, sind nach der Verarbeitung nicht mehr zu beanstanden.

2. Anforderungen an den Untergrund

Der Untergrund muss ausreichend trocken ($\leq 2,5$ CM %), eben (≤ 4 mm/m), sauber und tragfähig und vor dauerndem Nässeinfluss (z.B. von Außen) geschützt sein. Bei der Verwendung von Dispersionsklebstoffen muss eine ausreichende Saugfähigkeit vorhanden sein, bzw. durch Spachteln (min. 2-3 mm) hergestellt werden. Amtico Entryway Produkte können auch auf Treppen eingesetzt werden, sofern deren Beschaffenheit eine dauerhafte Verklebung zulässt. Die Treppenkanten müssen dann mit einem geeigneten Profil versehen werden.

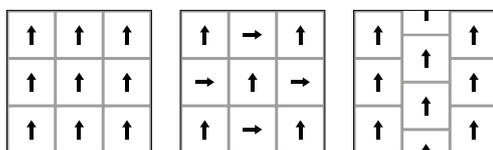
3. Klebstoffe und Profile

Amtico Entryway Produkte müssen gegen Verrutschen/Verschieben ausreichend gesichert sein, dazu sind sie auf dem Untergrund durch Verkleben oder Fixieren dauerhaft zu befestigen. Welche Methode gewählt wird hängt von den lokalen Gegebenheiten und der Nutzungsintensität ab und ist vom Planer festzulegen. Bei erhöhtem Feuchteaufkommen ist ein wasserfester 2K-Klebstoff zu verwenden. Der Klebstoffauftrag bzw. die Menge ist wesentlich von der Beschaffenheit und Saugfähigkeit des Untergrunds abhängig.

Geeignete Klebstoffe und Fixierungen finden Sie in unserem Lieferprogramm.

4. Verlegerichtung

Wie alle getufteten textilen Beläge weisen auch die Entryway Produkte eine Florrychtung auf, deren Lage bei der Verlegung zu berücksichtigen ist. Diese ist durch Pfeile auf der Rückseite gekennzeichnet. In Abb. 1 sind die jeweils möglichen Varianten der einzelnen Produkte ersichtlich.



ruffian	✓	✓	✗
recoarse	✓	✓	✓
take Back	✗	✓	✗

5. Bearbeitung

Die Entryway Elemente können in üblicher Weise zugeschnitten werden, dabei ist darauf zu achten, dass Schnitte möglichst in der Noppengasse erfolgen. Schnittkanten außerhalb der Gasse sollen mit geeignetem Naht- bzw. Kantenverfestiger behandelt werden, um einen erhöhten Faserverlust zu vermeiden.

Die Elemente sind dicht und spannungsfrei einzulegen und sofort anzuwalzen. Eventuell herausquellender Klebstoff muss sofort entfernt werden.

5.1 Übergänge zu angrenzenden Bereichen

Um Stolperstellen zu vermeiden und die Stöße ev. benachbarter Flächen zu schonen, sind geeignete Anlauf- bzw. Übergangprofile einzusetzen. Diese müssen fest und dauerhaft am Untergrund befestigt sein, z.B. durch Schrauben oder Kleben. Die Höhe muss so gewählt werden, dass der Pol der Entryway Produkte dort entsprechend funktionstüchtig bleibt, gleichzeitig aber keinen zu hohen Übergang bildet.

Geeignete Profile finden Sie bei den jeweiligen Herstellern.

6. Werterhaltung

Um die Funktion des Entryway Systems dauerhaft zu gewährleisten, müssen die Abstreif- und Sauberlaufbereiche fortlaufend und korrekt gesäubert werden. Weitere Informationen erhalten Sie in unserer ausführlichen Reinigungs- und Pflegeanleitung!

7. Allgemeine Hinweise

Neben der Erhaltung der Garantieansprüche des angrenzenden Bodenbelages gelten auch die entsprechenden Verkehrssicherungspflichten (z.B. BGB § 823), sowie die Unfallverhütungsregeln der zuständigen Berufsgenossenschaften.

Amtico Entryway ist daher nicht nur ein sinnvolles und werterhaltendes System, sondern auch ein wichtiger Beitrag für die Sicherheit!

Weitere Informationen zu unseren Produkten finden Sie auf unserem Internetportal amtico.com

Besuchen Sie auch unser technisches Downloadcenter unter amticotech.com