

# PLATTENLAGER



Eine einfache & schnelle Verlegetechnik - nur begebar und nicht befahrbar, dauerhaft ebenflächig, leicht entfernbar.

## PLATTENLAGER

		Preis-einh.	Gew. in kg	Stück Pal./Kart.	Exkl. MwSt.	Inkl. MwSt.
<b>PLATTENLAGER PAPILLON</b> 20 mm dick, Fuge ca. 3 mm breit	Verbrauch ist gleich der Stückzahl an Fliesen	Stück	-	100	1,70	<b>2,04</b>
<b>HÖHEN-REGULIERUNGSSCHRAUBE</b> bis 10 mm zu Plattenlager Papillon passend	Abhängig von der Ebenflächigkeit des Untergrundes, Richtwert bei unebenem Untergrund = eine Schraube je Plattenlager	Sack zu 25 Stück	-	25	7,30	<b>8,76</b>
<b>SELBSTJUSTIERENDE STÜTZE</b>	Verbrauch siehe unten	Stück	-	200	1,40	<b>1,68</b>
<b>FIXIERKLEBER</b>	Eine Kartusche reicht für 12 bis 15 Platten/Fliesen	310 ml Kartusche	-	20	18,15	<b>21,78</b>

## VERFUGUNG

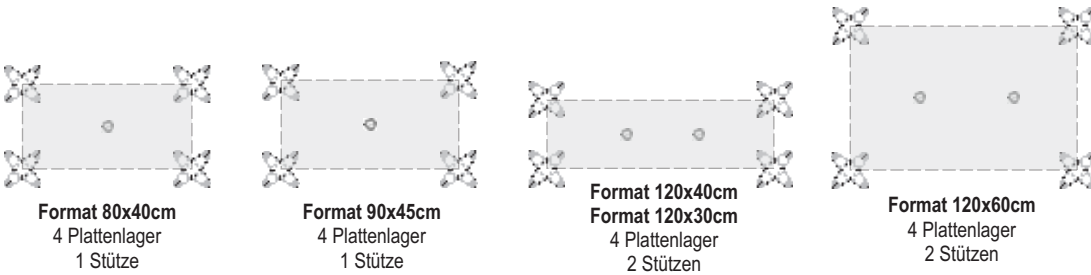
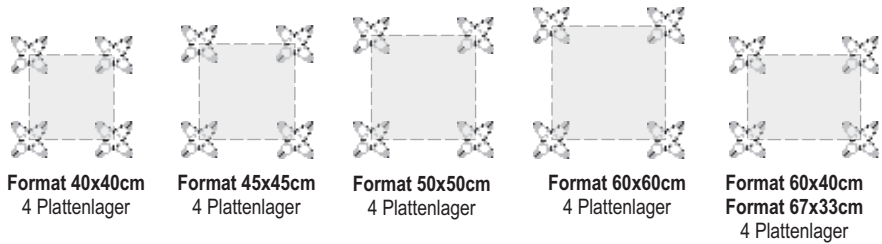
		Preis-einh.	Gew. in kg	Stück Pal./Kart.	Exkl. MwSt.	Inkl. MwSt.
<b>FLEX-FUGENBAND</b> für ca. 3 - 4 mm Fugen <i>nur bei unverrückbar fixiertem Plattenbelag/ Fixierkleber verwenden!</i>	Verbrauch ca. 4,8 lfm pro m <sup>2</sup>	Rolle zu 50 lfm Zuschnitt pro lfm	- -	- -	120,00 2,45	<b>144,00</b> <b>2,94</b>
<b>DICHTKLEBER</b> zum Fixieren des Flex-Fugenbandes	Eine Kartusche reicht für ca. 35 lfm Fugen	300 ml Kartusche	-	20	9,70	<b>11,64</b>



### PLATTENLAGER PAPILLON

Folgende Auflagepunkte sind einzuhalten:

**Ob diese Verlegetechnik zulässig ist sehen Sie in der Rubrik „Die bei diesem Produkt verwendbare Verlegetechnik“ im jeweiligen Programm.**



**i** Durch den Aufprall eines herabfallenden Gegenstandes kann jede Platte zerbrechen. Für Personen, die auf dieser Platte gehen oder stehen, besteht dabei das Risiko von schweren Verletzungen. Daher unbedingt angegebene Auflagepunkte einhalten!

## FLEX-FUGENBAND



Keine offene Fugen in denen sich Schmutz und Ungeziefer sammeln. Einfach Dichtkleber in die Fugen einbringen, Fugenband hineindrücken, mit einer Schere leicht ablängbar. Elastisches Silikon-Kautschukprofil für ca. 3 - 4 mm Fugenbreite, alterungs- und witterungsbeständig, UV-beständig und ozonfest.