

- VERLEGUNG KERAMISCHER PLATTEN AUF SCHIENENSYSTEM

MONTAGEBAUTEILE

BASISELEMENTE

Je nach gewünschter Höhe unter folgenden Artikeln auswählen:

- 1a SUPAL - 28÷43 mm
- 1b SUPAS - 43÷58 mm
- 1c SUPAS + SUPAR - 43÷58 mm +30 mm

- 2 SUPA4 - Abstandshalter 4 mm
- 3 Aluminiumschiene L = 2 m
- 4 3-Funktionen-Einstellschlüssel



ZUBEHÖR

- 5 Randabstandshalter
- 6 Fugenkreuz 4 mm
- 7 Schall- und Antirutschgummierung L = 10 m

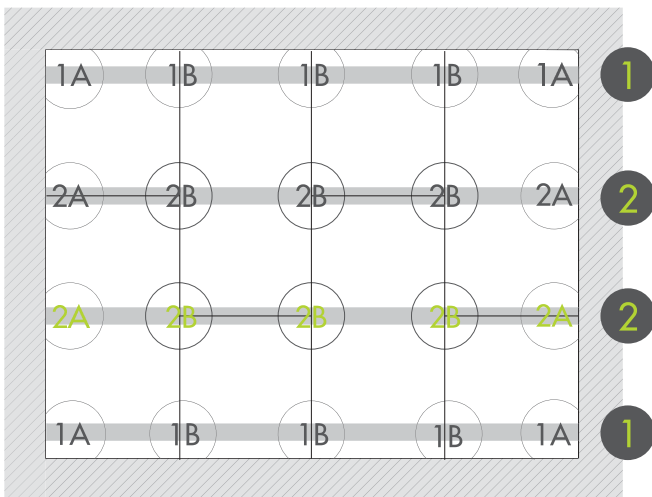


WEITERE NOTWENDIGE HILFSMITTEL

- 8 Handsäge
- 9 Maßband
- 10 Wasserwaage
- 11 Teppichmesser



ANWENDUNGSSCHEMA STELZLAGER



Beispiel eines Verlegungsschemas für eine rechteckige Terrasse, die auf zwei Seiten geschlossen ist. Der angegebene Buchstabe gibt die Art des Trägers an, dessen Verlegung nachfolgend im Detail beschrieben wird.

Die Installation muss auf allen Seiten geschlossen sein.

Bei Längen von über 2 m, mehrere Vierkanthrore kombinieren, wobei ein Abstand von 5 mm zwischen dem Ende eines Vierkanthrores und dem Anfang des nächsten verbleiben muss.

Maximaler Abstand zwischen den Trägern: 50 oder 60 cm, je nach Länge des Vierkanthrores.

KONFIGURATION

POSITIONIERUNG STELZLAGER ECKEN



1. Das Basisteil umdrehen und an zwei Seiten entlang der Perforierung abschneiden.



2. Das Stelzlager zusammenbauen und die beiden abgeschnittenen Seiten in der Ecke positionieren.



3. Die Randabstandshalter SUPACLPP über Kreuz und mit Kontakt zur Wand am Stelzlager anbringen.

POSITIONIERUNG STELZLAGER WAND/SEITE



4. Das Basisteil umdrehen und an einer Seite entlang der Perforierung abschneiden.



5. Das Stelzlager zusammenbauen und die abgeschnittene Seite an der Wand positionieren.



6. Den Randabstandshalter SUPACLPP zwischen den Abstandshaltern des Stelzlagers und mit Kontakt zur Wand anbringen.

POSITIONIERUNG SCHIENE 1



7. Die Aluschiene SUPAAN auf die Abstandshalter SUPA4 aufstecken.



8. Die Schiene zwischen die Abstandshalter der restlichen Stelzlager stecken.



9. Sicherstellen, dass die Aluschiene fest auf jedem Stelzlager sitzt.

2 KONFIGURATION

POSITIONIERUNG STELZLAGER WAND

2A 



10. Das Basisteil umdrehen und an einer Seite entlang der Perforierung abschneiden.



11. Das Stelzlager zusammenbauen und die abgeschnittene Seite an der Wand positionieren.



12. Den Randabstandshalter SUPACLPP zwischen den Abstandshaltern des Stelzlagers und mit Kontakt zur Wand anbringen.

POSITIONIERUNG STELZLAGER ZENTRAL

2B 

50-60 cm



13. Das Stelzlager zusammenbauen und am Ungergrund positionieren.



14. Abstand zwischen den Stelzlager max. 60 cm.

POSITIONIERUNG SCHIENE 2



15. Die Aluschiene SUPAAN auf die Abstandshalter SUPA4 aufstecken.



16. Die Schiene zwischen die Abstandshalter der restlichen Stelzlager stecken.



17. Die Aluschiene SUPAAN auf die Abstandshalter SUPA4 aufstecken.



18. Sicherstellen, dass die Aluschiene fest auf jedem Stelzlager sitzt.

ANBRINGUNG SCHALLSCHUTZGUMMIERUNG AUF ALUSCHIENE



19. Schall- und Antirutschgummierung SUPG verwenden (10 m).



20. Das Gummiband nach entfernen des Schutzstreifens aufkleben.



21. Das Gummiband auf beiden Seiten der Aluschiene anbringen.



22. Das Band am Ende der Schiene mit einem Teppichmesser abschneiden.



23. Das Gummiband auf allen Schienen anbringen.



24. Sicherstellen, dass die gesamte Konstruktion in der Waage ist. Andernfalls die Höhe der Stelllager anpassen.

VERLEGUNG DER PLATTEN MIT FUGENKREUZ AUF ALUSCHIENEN - (Fliesen versetzt)



25. Die erste Reihe der Platten quer zur Schienenrichtung verlegen.



26. Die Abstandhalter SUPD (nicht notwendige Flügel entfernen) in den vorgesehenen Schlitz am Vierkanrohr einrasten und zwar dort, wo die versetzte Fliese der nächsten Reihe verlegt wird.



27. Die weiteren Fliesen verlegen und dabei daran denken, die Abstandhalter einzufügen.

VERLEGUNG DER PLATTEN MIT FUGENKREUZ AUF ALUSCHIENEN - (Fliesen bündig)



28. Die erste Reihe der Platten quer zur Schienenrichtung verlegen.



29. Die Abstandhalter SUPD in den Schlitz am Vierkanrohr einrasten, so dass zwischen den Fliesen der gleiche Abstand eingehalten wird.



30. Die weiteren Fliesen verlegen und dabei daran denken, die Abstandhalter einzufügen.