



planeo 

Verlegeanleitung

Tipps und Tricks für die einfache
Verlegung von Linoleum

F&P GmbH
Max-Planck-Str. 111
32107 Bad Salzuflen
Deutschland

Fon: +49 5222 96048-10
Fax: +49 5222 96048-20
info@planeo.de
www.planeo.de

Werkzeug

Schweißgerät

zum Einbringen des Schmelzdrahtes in die Nahtfuge.



Thermogroover

zum Aushobeln der Naht im Wandbereich.



Anreißer

zum Erstellen der Naht.



Hakenklinge/Trapezklinge

zum Anreißen und Schneiden der Bahnen.



Viertelmondmesser/Schweißnahtschlitten

zum Abstoßen des Schmelzdrahtes.



Abstoßmesser Mozart

alternativ zum Viertelmondmesser.



Fugenfräse

zum Ausfräsen der Naht.



Zahnpachtel

für den Klebstoffauftrag (Zahnleiste TKB B1).



Zwei Schnitte machen:
Erst mit der Trapezklinge
anreißen,



... dann mit der
Hakenklinge
schneiden.



Achtung! Die Bahnen
immer richtungsgleich
auslegen.



 24 h

24 Std. Pause! Die zugeschnittenen Rollen
stehend einen Tag akklimatisieren. Optimales
Raumklima: mind. 15 °C am Boden und 18 °C
Lufttemperatur bei 65 % rel. Luftfeuchte.



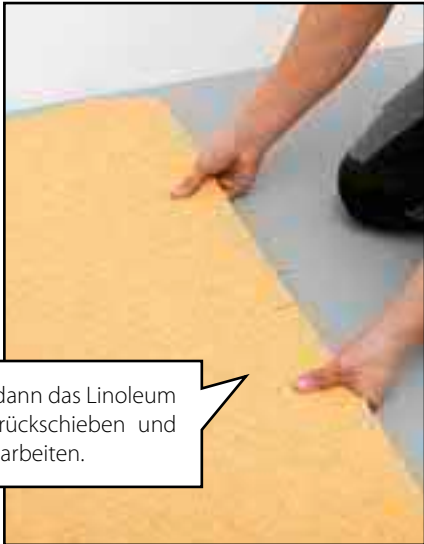
Jetzt die zugeschnittene Bahn an die Wand schieben.



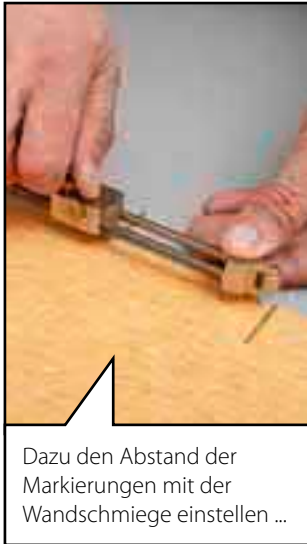
Gerade Kopfenden schneiden: Zuerst mit einem Bleistift eine Markierung auf Linoleum und Boden zeichnen,



... dann das Linoleum zurückschieben und bearbeiten.



Dazu den Abstand der Markierungen mit der Wandschmiege einstellen ...



... und den Wandverlauf auf das Linoleum übertragen!



Ein sauberer Schnitt mit der Hakenklinge ...



... und das Linoleum bis zur Markierung auf dem Boden zurückschieben. Fertig!



So passt es: Die Linoleumbahn ins nasse Klebstoffbett legen und die Kopfenden gründlich einwalken.



Immer zuerst quer, dann längs mit einer 50-70-kg-Walze walzen!



Auf zur perfekten Nahtkante: Zuerst 0,5 mm Luftschnitt mit dem Anreißer übertragen,



... dann schräg entlang der angerissenen Linie schneiden ...



und die Nahtkante mit einer Nahtwalze anreiben. Und weiter zur zweiten Hälfte der Bahn.



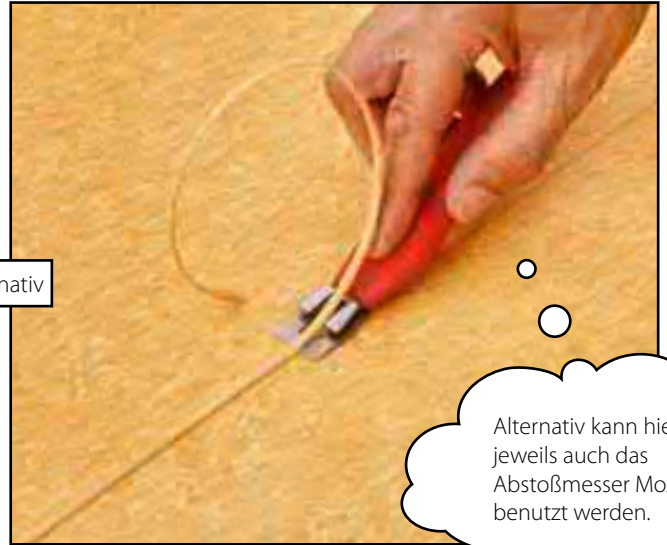
Bahn zurückschlagen, absaugen und einkleben. Achtung: Den Klebstoff nicht über die erste Klebstoffkante streichen!



Noch im warmen Zustand den Schmelzdraht das erste Mal mithilfe des Schweißnahtschlittens abstoßen.



alternativ

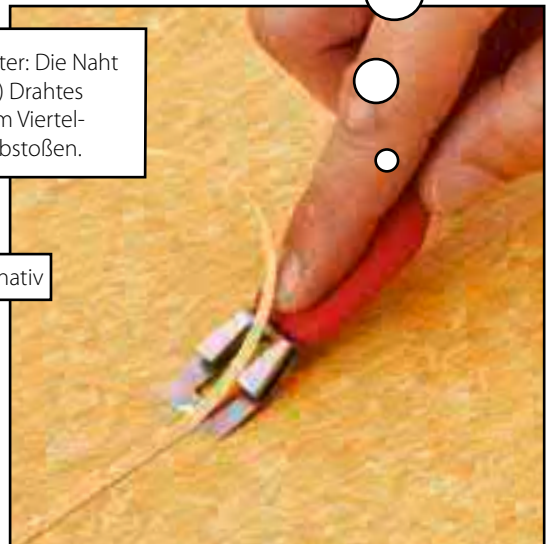


Alternativ kann hier jeweils auch das Abstoßmesser Mozart benutzt werden.

Ca. 15 min. später: Die Naht des (erkalteten) Drahtes bündig mit dem Viertelmondmesser abstoßen.



alternativ



*Saubere Arbeit –
erstklassige Optik*

