

KRITISCHE UNTERGRÜNDE

UNTERGRUND AUSGLEICHEN UND GEFÄLLE HERSTELLEN

Sehr oft ist der rohe Unterbeton einer Terrasse nicht exakt genug ausgeführt um darauf den Terrassenbelag zu verlegen. Nach dem Entfernen eines alten Terrassenbelages ist ein Ausgleichen des Verlegeuntergrundes fast immer notwendig. Oft weist Unterbeton nicht das notwendige Gefälle auf - mindestens 2 % Gefälle (2 cm pro 1m) lautet die normgerechte Vorschrift.



AUSGLEICHSSPACHTEL 25 kg Sack

Mineralisches Fertigprodukt, standfest und dimensionsstabil, erhärtet rissfrei. Extrem feine Körnung von 0 bis 0,6 mm ermöglicht eine Schichtstärke von 1 bis 25 mm

Preis-einh.	Gew. in kg	Sack je Pal.	Lieferzeit WN	SM	Exkl. MwSt.	Inkl. MwSt.
Sack	25	42	L	B2	35,50	42,60

Der Verbrauch ist 1,5 kg pro m² für 1 mm Schichtstärke.

HAFTFÄHIGKEIT ERHÖHEN UND ABDICHTEN DES UNTERGRUNDES

Zum Herstellen der Kontaktschicht für die Verlegung direkt z.B. auf keramische Fliesen oder auf alten Beton.

Nicht immer ist sichergestellt, dass unterhalb des Unterbetons eine kapillarbrechende Schicht (z.B. mind. 15 cm Rollschotter) ordnungsgemäß eingebaut ist. Permanent aufsteigende Feuchtigkeit ist für jeden Terrassenbelag schädlich. Es ist daher notwendig die Sicherheit vor dem Eindringen von Feuchtigkeit zu erhöhen. Beachten Sie jedoch, dass dieses Produkt nicht die klassische Feuchtigkeitsisolierung ersetzt und keine Bauwerksabdichtung im Sinne der Normen darstellt!



HAFT- & DICHTSCHLÄMME 25 kg Sack

Streich- und spachtelfähig, diffusionsoffen und dauerhaft elastisch. 1-komponentig. Verbessert den Schutz vor Wasser- und Frostschäden

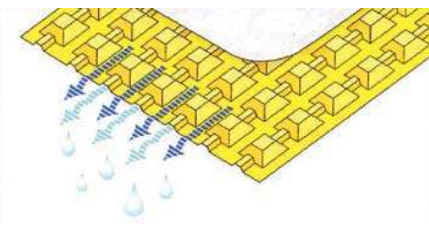
Preis-einh.	Gew. in kg	Sack je Pal.	Lieferzeit WN	SM	Exkl. MwSt.	Inkl. MwSt.
Sack	25	48	L	L	91,50	109,80

Der Verbrauch ist 2,3 kg pro m² bei empfohlenen Schichtstärke von mind. 2 mm

ABDICHTEN & DRAINAGIEREN & ENTKOPPELN

Als zusätzliche Abdichtung/ Feuchtigkeitsisolierung, die Verlegematte erhöht die Sicherheit vor dem Eindringen von Feuchtigkeit - vor einsickerndem Wasser von oben / Wasserdampfdiffusion von unten - ideal bei unterkellerten Terrassen. Thermische Spannungen werden durch die Entkoppelung ausgeglichen.

Schäden auf alten Terrassen haben immer eine Ursache - falscher Unterbau, Feuchtigkeit von oben oder von unten, Hitze/ Frost usw. Der wirkliche Grund für Schäden ist oft nicht klar erkennbar bzw. meist nur mit großem Aufwand beseitigbar. Die völlige Entkoppelung der Terrassen-Belagskonstruktion vom Untergrund bringt Sicherheit.



VERLEGEMATTE für Drainage & Entkoppelung

Rollbahn aus druckfestem Polypropylen (begehbar) mit aufkaschiertem Vlies, frostbeständig und hitzefest, unverrottbar. Nur 8 mm dünn.

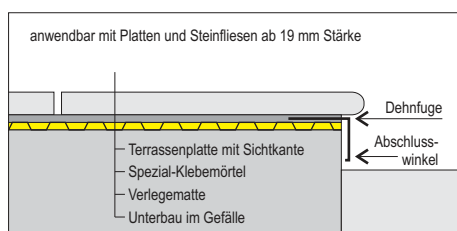
Preis-einh.	Lieferzeit WN	SM	Exkl. MwSt.	Inkl. MwSt.
Rolle 15 x 1m	L	L	165,00	198,00
m ²	L	L	13,80	16,56
Abschlusswinkel 250 x 8 x 5,5cm	L	B2	42,50	51,00

1 Rolle 15m lang und 1m breit reicht für 14 m² Terrassenfläche

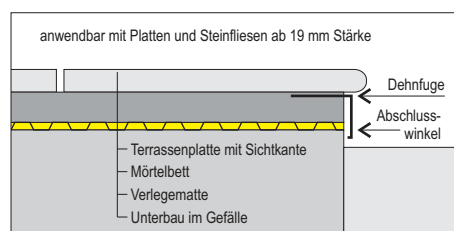
Die Anwendung

Direkt auf dem Unterbau (der Flächenabdichtung / auf einem alten Terrassenbelag / auf dem frischen Unterbeton) verwendbar.

Wichtig - der Unterbau muss tragfähig und schwingungsfrei sein. Die Verlegung direkt auf eine Wärmedämmung ist daher nicht möglich!



Verlegematte mit Spezial-Klebmörtel



Verlegematte mit Mörtelbett

Verlegematte einfach mit dem Vlies nach oben, lose (= entkoppelt) auf den im Gefälle vorhandenen Untergrund verlegen. In weiterer Folge kann jede herkömmliche Verlegetechnik angewandt werden.

Nebenstehend zwei Beispiele: