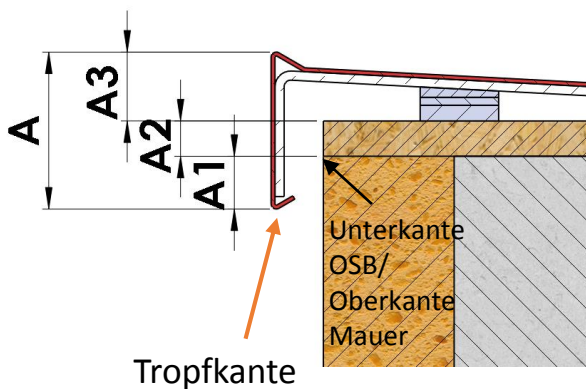


Technische Information

Januar 2016
Seite 1 von 2

A-Maß

Die Wahl des A-Maßes unterliegt den Richtlinien des Dachdeckerhandwerks.
Die optimale Auswahl dieses Maßes setzt sich wie folgt zusammen:



A-Maß festlegen

Das Maß A1 wird durch die Flachdachrichtlinien vorgegeben:

Maß A1: Unterkante OSB (falls vorhanden) oder Oberkante Mauer bis Tropfkante.	Gebäudehöhe: Gemessen vom Dach Rand bis Boden.	bis 8 m mind. 50 mm bis 20 m mind. 80 mm über 20 m mind. 100 mm
--------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------

Maß A2 ist die Stärke der OSB/Holz-Unterkonstruktion. (falls vorhanden)

Maß A3 lässt sich durch die Länge des B-Maßes und dem Gefälle bestimmen. Der zusätzliche „Höcker“ ist in der Tabelle berücksichtigt.

Lesen Sie den von Ihnen benötigten Wert von der beigefügten Tabelle ab.

Berechnung:

$A1+A2+A3=$ A-Maß Bsp.: Gebäudehöhe 14m; B-Maß: 180mm, OSB 30mm

$80\text{mm}+30\text{mm}+30\text{mm}= 140\text{mm} \rightarrow$ A-Maß= 140mm

Die Angaben in dieser technischen Information entsprechen dem Stand unseres Wissens und unserer Erfahrungen. Sofern nicht ausdrücklich vereinbart stellen sie jedoch keine Garantie im Rechtssinne dar. Der Wissens- und Erfahrungsstand entwickelt sich stets weiter. Achten Sie deshalb bitte darauf, die neueste Auflage dieser technischen Informationen zu verwenden (zugänglich im Internet unter www.km-dachsysteme.de). Die beschriebenen Produktanwendungen können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen. Prüfen Sie deshalb unsere Produkte auf ihre Eignung für den konkreten Anwendungszweck. Für Fragen stehen Ihnen unsere Systemberater gerne zur Verfügung. Wie liefern ausschließlich auf Grundlage unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Technische Information

KM-MA-2

Januar 2016
 Seite 2 von 2

Alle Werte bei 3° Gefälle (inkl. Halter und „Höcker“)

B-Maß	A3	B-Maß	A3
100	25	500	46
120	26	520	47
140	27	540	48
160	29	560	49
180	30	580	51
200	31	600	52
220	32	620	53
240	33	640	54
260	34	660	55
280	35	680	56
300	36	700	57
320	37	720	58
340	38	740	59
360	39	760	60
380	40	780	61
400	41	800	62
420	42	820	63
440	43	840	64
460	44	860	65
480	45	880	66

Die Angaben in dieser technischen Information entsprechen dem Stand unseres Wissens und unserer Erfahrungen. Sofern nicht ausdrücklich vereinbart stellen sie jedoch keine Garantie im Rechtssinne dar. Der Wissens- und Erfahrungsstand entwickelt sich stets weiter. Achten Sie deshalb bitte darauf, die neuste Auflage dieser technischen Informationen zu verwenden (zugänglich im Internet unter www.km-dachsysteme.de). Die beschriebenen Produktanwendungen können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen. Prüfen Sie deshalb unsere Produkte auf ihre Eignung für den konkreten Anwendungszweck. Für Fragen stehen Ihnen unsere Systemberater gerne zur Verfügung. Wie liefern ausschließlich auf Grundlage unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.