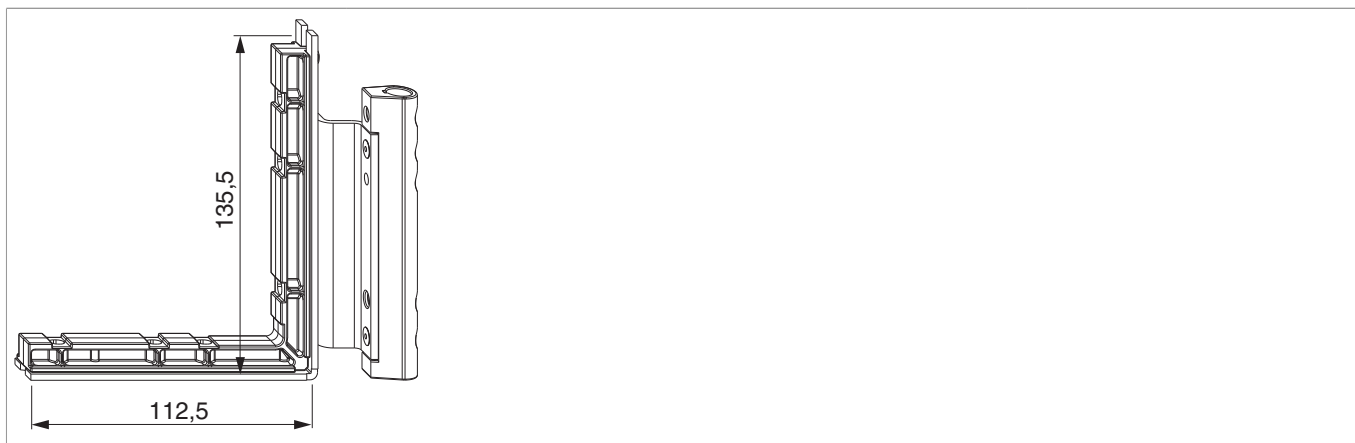


222509 - Falzecklagerband Multi Mammut Winkelbandunterlage vormontiert 12/20-13 links Verkehrsweiß RAL 9016 - S

Technische Zeichnung



						Nº
Verkehrsweiß RAL 9016	Winkelbandunterlage vormontiert	links	12/20-13	220	20	222509

Schraubpositionstabelle

Nº			1	2	3		4	5	6	
222509	9	3	40	60	99	3	31,5	81,5	107,5	

Lehren

					Nº
Bohrlehre für Eck- und Scherenlager		rechts	Multi Mammut	1	213096
Bohrlehre für Eck- und Scherenlager		links	Multi Mammut	1	213097
Fräslehre f. Ecklagerband u. Bandwinkel	Holz		Multi Mammut	1	213099

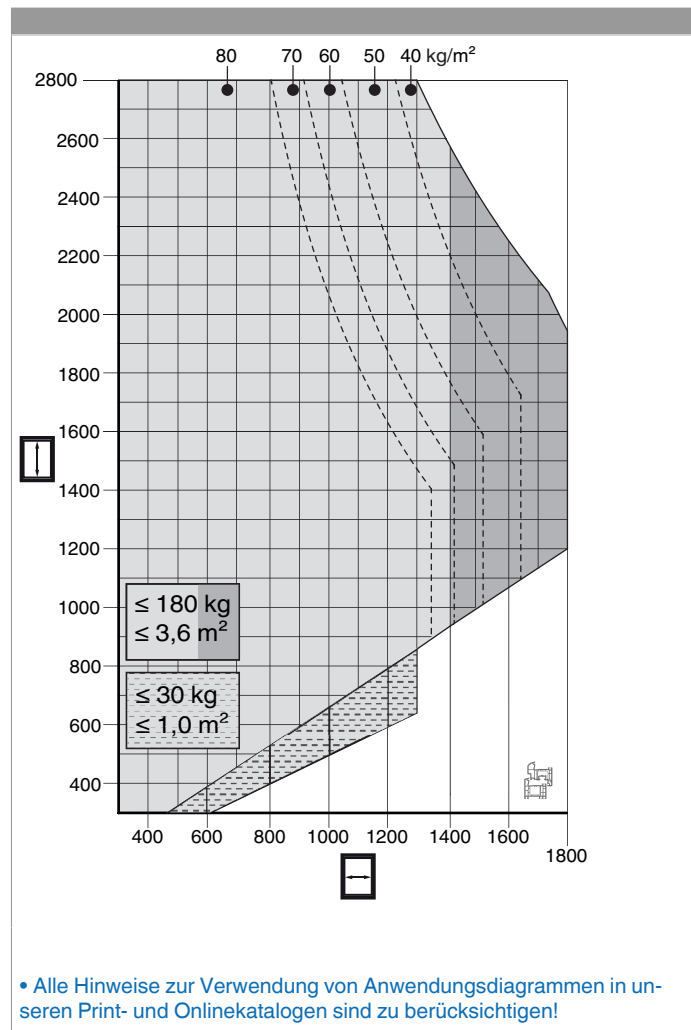
Verwendungshinweise

- Bei Einsatz des 180 kg Beschlages muss auf allen vier Seiten eine Beschlagsnut vorhanden sein.

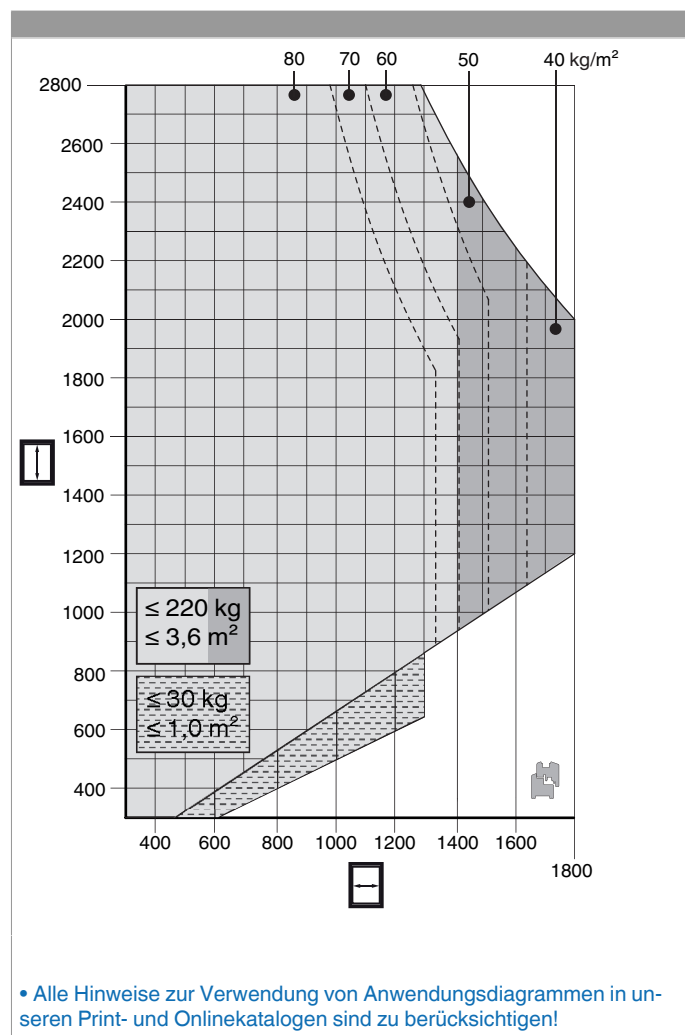


222509 - Falzecklagerband Multi Mammut
Winkelbandunterlage vormontiert 12/20-13 links
Verkehrsweiß RAL 9016 - S

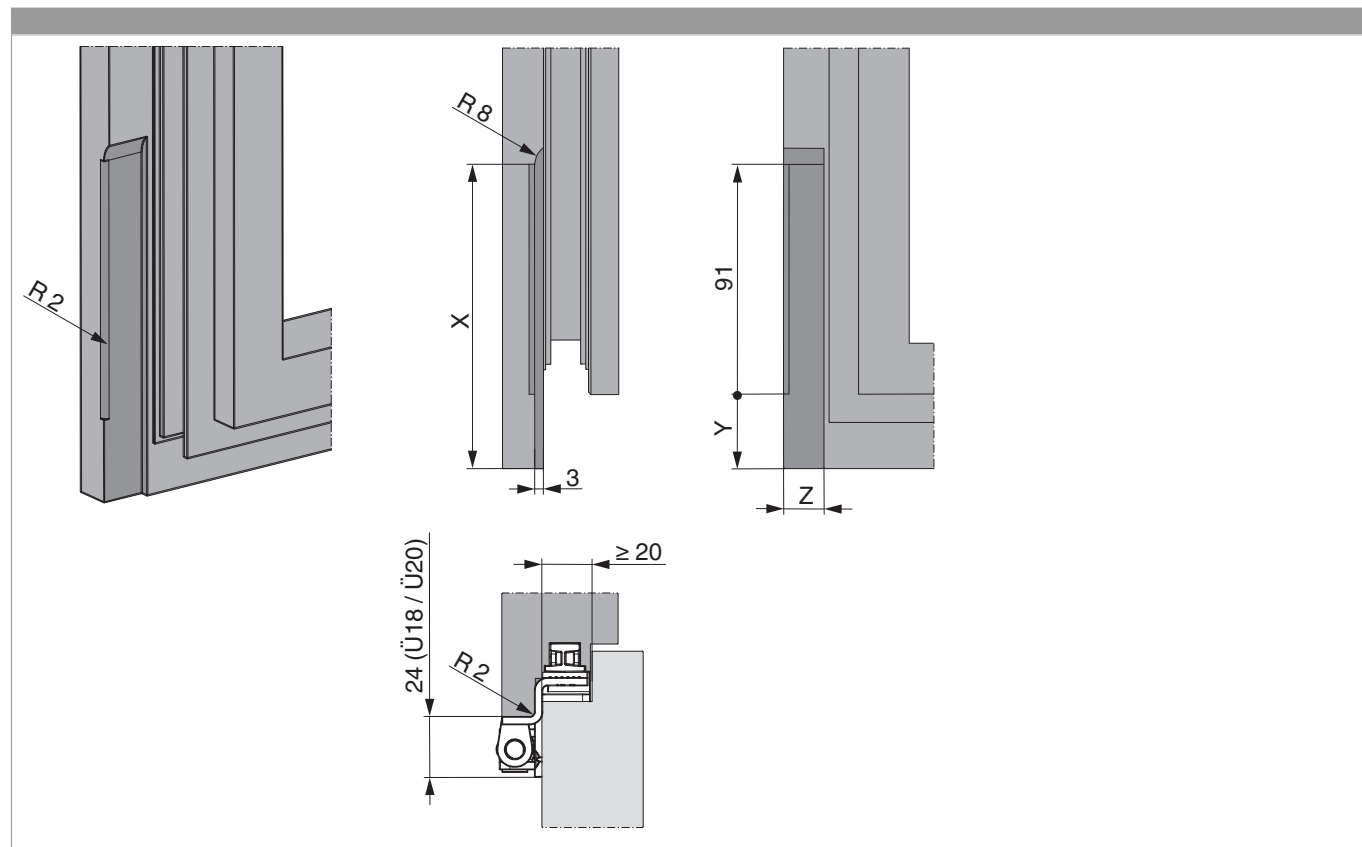
Anwendungsdiagramm PVC



Anwendungsdiagramm Holz

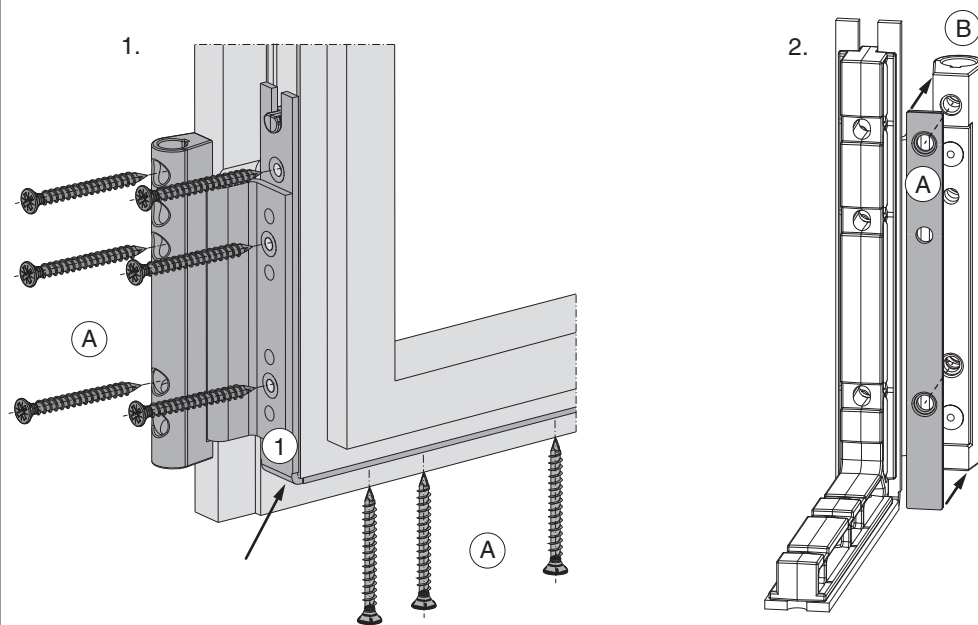


Fräsung am Flügel



	X	Y	Z
18Ü	120	29	15,5
20Ü	122	31	17,5

Montage

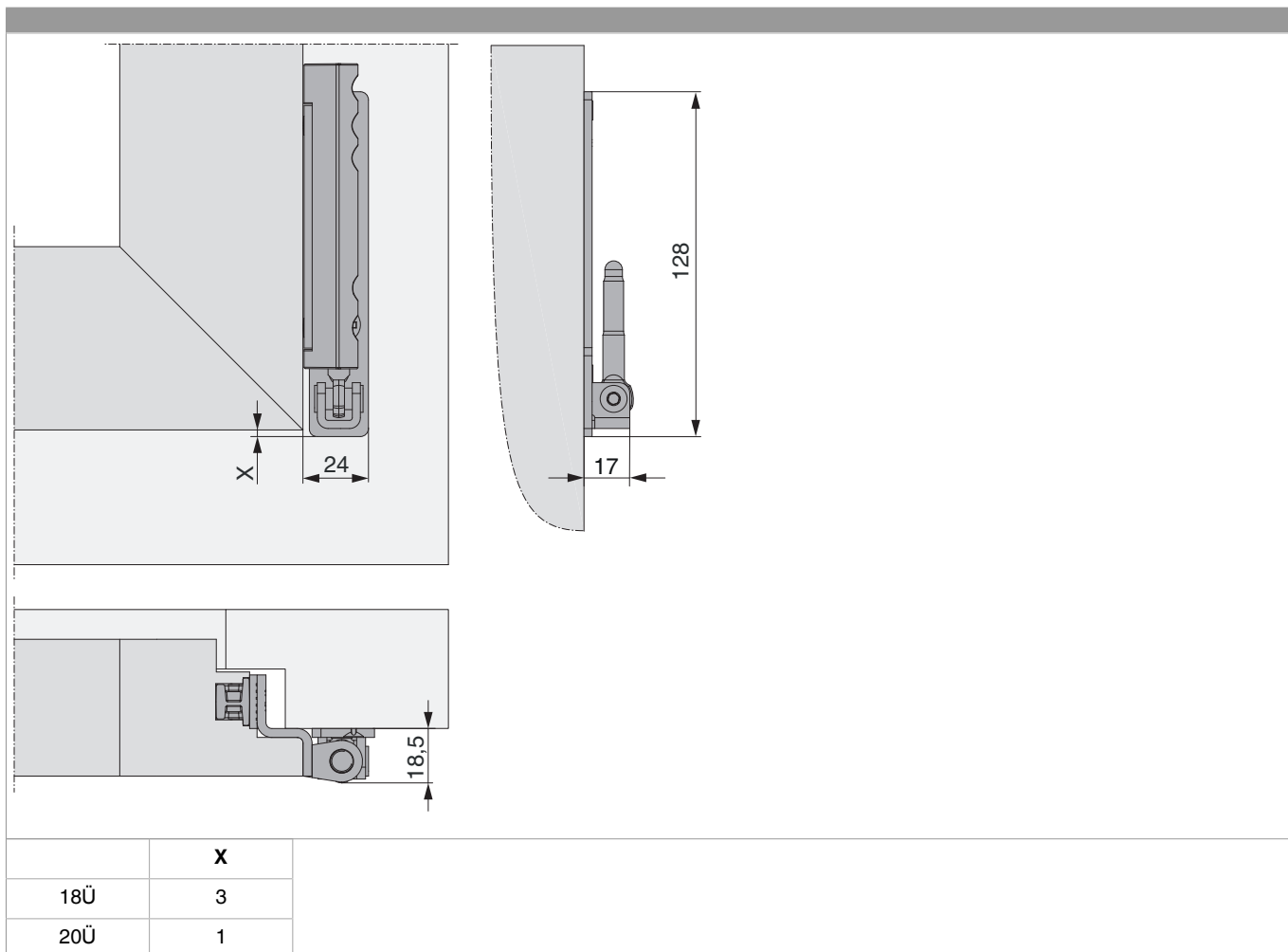


1. Das Falzecklagerband in die Beschlagnut einsetzen und mit neun Schrauben (A) mindestens $\varnothing 4 \times 25$ mm festschrauben.
 2. Optional: Die Unterlage (A) (Art. Nr. 363306 = 2 mm, Art. Nr. 363307 = 3 mm) wird mit dem Falzecklagerband (B) verwendet, um es auf verschiedene Überslagsmaße anzupassen.
- **Achtung:** Das maximale Flügelgewicht darf nicht überschritten werden!
 - Die Verschraubung der Lagerteile muss den Anforderungen der **Richtlinie TBDK** (Gütegemeinschaft Schlösser und Beschläge - www.schlossindustrie.de) entsprechen!



222509 - Falzecklagerband Multi Mammut
Winkelbandunterlage vormontiert 12/20-13 links
Verkehrsweiß RAL 9016 - S

Freimaßangabe



Einstellung

