

Beschriftungstechniken B, Kategorien

Die vielfältigen Möglichkeiten Texte, Symbole und Grafiken umzusetzen, gliedern wir in 5 grundsätzliche Gruppen. Der Buchstabe **B** steht für das komplette Thema **B**eschriftung.

BE	<p>Beschriftung auf Einlegefolien. Alle Folien und Papiere zum Einlegen hinter Glas oder Plexi, also ohne Klebeschicht.</p>	
BK	<p>Beschriftung aus/auf Klebefolien. Plottergeschnittene Klebetexte und flächiger Digitaldruck auf Klebefolien. Klebeschablonen für Wandgrafiken mit Farbe / Lack.</p>	
BM	<p>Beschriftung aus festem Material geschnitten, gefräst oder gelasert, als einzelne Reliefbuchstaben oder ausdecoupierte Zeichen in Schilderflächen.</p>	
BU	<p>Beschriftung als UV-Direktdruck auf festes Material, auch erhaben als Tastschriften.</p>	
BP	<p>Beschriftung aus Profilbuchstaben. Buchstabenkörper mit und ohne Innenbeleuchtung gemäß Lichtwerbestandard.</p>	

Beschriftungstechniken B, Folien u. Drucke

Die vielfältigen Möglichkeiten Texte, Symbole und Grafiken umzusetzen, gliedern wir in grundsätzliche Gruppen.

BEF / BEP	B eschriftung auf E inlege-Folien oder E inlage P apier.	Alle Folien und Papiere zum Einlegen hinter Glas oder Plexi, also ohne Klebeschicht.
BEP 135 A4	P apier 135 gr. A4 und A3 auf Laserprinter Bögen.	
BEP 230 Rolle	P apier 230 gr. ab A4 auf Mimaki-Rolle.	
BEFO A4	F olie O pak A4 und A3 auf Laserprinter Bögen.	
BEFO Rolle	größer als A3 auf Mimaki Rolle.	
BEFK A4	F olie K lar ab A4 auf Laserprinter-Bögen.	
Anmerkung	Einlegefolien, die in ihren Abmessungen und Vorstanzungen bestimmten Türschildern und Wechselmodulen zugeordnet sind und dort bereits Artikelnummern haben, waren bisher unter Z gelistet. Parallel listen wir diese auch z.B. als BEP 135 QTE 1515. Später soll Z hierfür entfallen. Alle systemunabhängigen DIN- und Kundenformate werden mit BE + Maßzahlen + Material neu erfasst.	
BKF	B eschriftung aus/auf K lebe-Folien.	Plotter-geschnittene Klebetexte.
BKFPT	P lotter T exte aus Hochleistungsfolien, farbig, weiß, schwarz, ETC-Folien usw. BKFPT + Schrifthöhe x Anzahl der Zeichen	
BKFPS	P lotter S ignets sind Zeichen, Wappen, Logos etc., die nach Größe und bei Bedarf nach Detaillierungsgrad beziffert werden. BKFPS + Höhe x Breite + Grad 1-9.	
Anmerkung	Da eine Detaillierung keine feste Größe bietet, bilden wir Beispiele für 9 Grade ab. G1 sind einzelne Buchstaben, Zahlen, Piktogramme als einfache Zeichen. G9 ist ein aufwändiges, geplottetes Wappen oder ein entsprechender Plan.	
BKSCHAB	K lebes ch ablonen geplottet für Wandgrafiken (Wandtatoos). BKSCHAB + Höhe/Breite.	Klebeschablonen für Wandgrafiken mit Farbe/Lack.
BKDS	D igitaldrucke auf S elbstklebefolien mit Solvent-Tinte Mimaki/Rolle ohne zusätzliches Laminat (Innenanwendung) BKDS + Höhe/Breite	Digitaldruck flächig auf Klebefolie.
BKDS LM	D igitaldrucke mit mattem/glänzendem Laminat erhalten nach der Abmessung die Kürzel LM für L aminat- M att oder LG für L aminat- G lanz. BKDS + Höhe/Breite + LM (o.LG).	Produktbeispiel „Silberlaminat“
XBK	Digitaldrucke auf individuelle Rollenmaterialien. XBK ____+Höhe/Breite.	

Beschriftungstechniken B, Feste Materialien

Die vielfältigen Möglichkeiten Texte, Symbole und Grafiken umzusetzen, gliedern wir in grundsätzliche Gruppen.

BMG	Beschriftung aus	Produkte
BMG	B eschriftung aus festem M aterial G eschnitten, G efräst oder G elasert	Einzelne Reliefbuchstaben, ausdecoupierte Zeichen in Schilderflächen.
BMGP	B eschriftungstechniken aus M aterial G eschnitten P ositiv Einzelzeichen aus festen Materialien positiv gefräst/gelasert.	
BMGN	B eschriftungstechniken aus M aterial G eschnitten N egativ Zeichen in Beschriftungsflächen negativ ausdecoupiert.	
Anmerkung	Nach den 4 Buchstaben folgen die Höhe/Breite, danach die Materialien und deren Bearbeitungstiefe, also Materialstärke. AL3, bedeutet Alu 3 mm, sowohl positiv, wie negativ bearbeitet. AL8 sind positive Buchstaben aus 8mm Alu gefräst oder gelasert. Hinter dem Material können weitere Konfektionsmerkmale benannt werden. Lackierte Oberflächen, rückseitige Befestigungsstifte usw. Bei ausdecoupierten Zeichen mit durchgesteckten Buchstaben werden die Preise des decoupierens und der erhabenen Buchstaben addiert.	
BUM	UV -Direktdruck auf festes M aterial, (ausschließlich Print ohne Material.)	UV-Print auf Platten und Bleche.
BUK	UV -Direktdruck auf K lebefolien	
BUE	UV -Direktdruck auf E inlegefolien, (inklusive Kosten der Rollenware.)	
BUMTAK	UV -Direktdruck auf M aterial T aktil	Tastschriften als Pyramiden- und Braille-Schrift.
BUKTAK	UV -Direktdruck auf K lebefolie T aktil	
Anmerkung	Taktile Beschriftungen im UV-Print können sowohl auf Material, als auch auf Folie gedruckt werden. Sie müssen zusätzlich mit Klarlack geschützt werden und sind im Außenbereich nur bedingt einsetzbar.	
BPL	B eschriftung aus P rofilbuchstaben, L ichtwerbung	Buchstaben-Körper mit und ohne Innenbeleuchtung gemäß Lichtwerbeklassifizierung.
BPL01	B eispiel für P rofil 01	
BMGR	B eschriftung als G ravur	