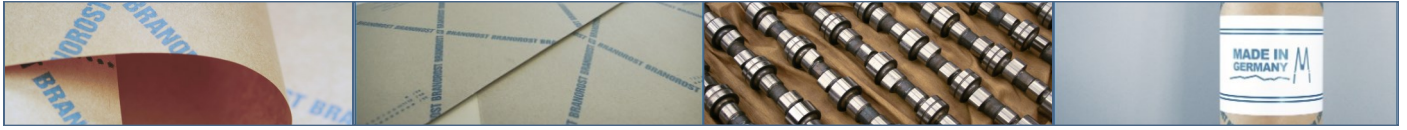









Produktspezifikation/Product Specification/Spécifications du produit



-  Ungebleichtes, nitritfreies VCI-Korrosionsschutzpapier auf der Basis von Kraftpapier, für den Schutz von Stahl, Eisen, Buntmetallen, Zink und Guss (auf Kontakt).
-  Unbleached, nitrite-free VCI-corrosion protective paper on kraft paper basis, for the protection of steel, zinc and non ferrous metals as well as cast iron (on contact).
-  Papier kraft anticorrosion VCI, non blanchi, sans nitrite. Pour la protection des métaux non ferreux, de l'acier, de la Fonte (seulement par contact), du zinc.

Name Name Nom	Flächengewicht Basic weight Mass spécifique [g/m ²]	Bruchkraft Tensile strength Résistance à l'étirement [kN/m]		Berstfestigkeit Bursting strength Résistance à l'éclatement [kPa]	Ausführung Type Types	
		Längs/MD/ verticale	Quer/CD/ transversale			
	DIN EN ISO 536	DIN EN ISO 1924		DIN EN ISO 2758 (Mullen)		97/129/EG
U5	53 ± 4	> 2,7	> 1,3	> 120	Glatt, Smooth, Lisse	PAP 22
U7	72 ± 6	> 4,5	> 2,0	> 220	Glatt, Smooth, Lisse	PAP 22
U9	94 ± 6	> 5,0	> 2,3	> 220	Glatt, Smooth, Lisse	PAP 22
U20	225 ± 18	> 12,0	> 4,5	> 500	Glatt, Smooth, Lisse	PAP 22

Name Name Nom	Flächengewicht Basic weight Mass spécifique [g/m ²]	Bruchkraft Tensile strength Résistance à l'étirement [kN/m]		Berstfestigkeit Bursting strength Résistance à l'éclatement [kPa]	Ausführung: Glatt, PE Anteil Type: Smooth, PE Quantity Types: Lisse, Part de PE	
		Längs/MD/ verticale	Quer/CD/ transversale			
	DIN EN ISO 536	DIN EN ISO 1924		DIN EN ISO 2758 (Mullen)		97/129/EG
PU5	71 ± 6	> 2,8	> 1,3	> 150	10 ± 3 g/m ²	C/PAP 81
PU7	90 ± 9	> 4,0	> 2,3	> 200	10 ± 3 g/m ²	C/PAP 81
PU12	122 ± 12	> 7,6	> 4,2	> 380	20 ± 4 g/m ²	C/PAP 81
PU13	135 ± 13	> 8,7	> 4,4	> 460	17 ± 3 g/m ²	C/PAP 81

Wir schützen Ihre Produkte, damit Gutes wertvoll bleibt.
 We protect your products maintaining the value of good products.
 Nous protégeons vos produits en préservant leurs qualités.



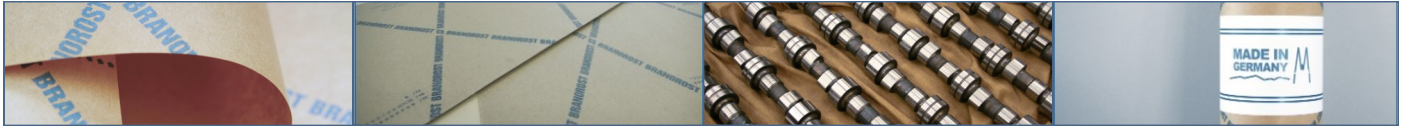
Branopac
 Lösungen mit System
 Solutions with System
 Solutions & Systèmes




BRANOPAC GmbH
 Gottlieb-Daimler-Str. 18-20
 35423 Lich, Germany


☎ +49 6404 9142-0
 ☎ +49 6404 9142-700
 ✉ info@branopac.com
 🌐 www.branopac.com





Produktspezifikation/Product Specification/Spécifications du produit



-  Ungebleichtes, nitritfreies VCI-Korrosionsschutzpapier auf der Basis von Kraftpapier, für den Schutz von Stahl, Eisen, Buntmetallen, Zink und Guss (auf Kontakt).
-  Unbleached, nitrite-free VCI-corrosion protective paper on kraft paper basis, for the protection of steel, zinc and non ferrous metals as well as cast iron (on contact).
-  Papier kraft anticorrosion VCI, non blanchi, sans nitrite. Pour la protection des métaux non ferreux, de l'acier, de la Fonte (seulement par contact), du zinc.

Name Name Nom	Flächengewicht Basic weight Mass spécifique [g/m ²]	Bruchkraft Tensile strength Résistance à l'étirement [kN/m]		Ausführung: Gekreppt, Dehung Type: Crepped, Elongation Types: Crêpé, Prolongement	
		Längs/MD/ verticale	Quer/CD/ transversale		
	DIN EN ISO 536	DIN EN ISO 1924			97/129/EG
KU9	93 ± 10*	> 3	-	25%	PAP 22
KU11	125 ± 15*	> 2,2	-	30%	PAP 22

Name Name Nom	Flächengewicht Basic weight Mass spécifique [g/m ²]	Bruchkraft Tensile strength Résistance à l'étirement [kN/m]		Ausführung: Gekreppt, PE Anteil Type: Crepped, PE Quantity Types: Crêpé, Part de PE	
		Längs/MD/ verticale	Quer/CD/ transversale		
	DIN EN ISO 536	DIN EN ISO 1924			97/129/EG
PKU10	95 ± 10	> 3	-	15 ± 3 g/m ²	C/PAP 81
PKU18	175 ± 17	> 3,3	-	40 ± 5g/m ²	C/PAP 81

Name Name Nom	Flächengewicht Basic weight Mass spécifique [g/m ²]	Bruchkraft Tensile strength Résistance à l'étirement [kN/m]		Ausführung: PP Drehergewebe, PE Anteil Type: PP Reinforced, PE Quantity Types: PP Renforcé, Part de PE	
		Längs/MD/ verticale	Quer/CD/ transversale		
	DIN EN ISO 536	DIN EN ISO 1924			97/129/EG
NXU13	126 ± 13	> 5,3	> 4,2	32 ± 5 g/m ²	C/PAP 81

* Das Flächengewicht schwankt in Abhängigkeit von der Kreppung.
The basic weight depends on the quantity of crepe
Masse spécifique dépend de la crêpé

Wir schützen Ihre Produkte, damit Gutes wertvoll bleibt.
We protect your products maintaining the value of good products.
Nous protégeons vos produits en préservant leurs qualités.

Aktuelle Version/Actual version/Version actuelle: 01/2022
Ersetzt Version vom/Replaces version from/Remplace version: 01/2021



Branopac
Lösungen mit System
Solutions with System
Solutions & Systèmes

BRANOpac GmbH
Gottlieb-Daimler-Str. 18-20
35423 Lich, Germany
+49 6404 9142-0
+49 6404 9142-700
info@branopac.com
www.branopac.com