

FJ-nr./ Kvalitet	Bemærkninger	Maks. temp. °C	Bestandighed				
			Olie	Benzin	Syre	Lud	
<b>FIBER</b>							
2950	Fiber	Rød	90	1	1	4	4
2960	Pap	Grå	60	1	2	3	2
2965	Flexoid	Cellulose baseret	120	1	1	2	2
<b>GLAS- OG KERAMIK</b>							
2120	Bio isoleringsplade		1100	3	3	3	3
2118	Nefalit Bio®		1200	3	3	3	3
2119	Bio isoleringspapir		1100	-	-	-	-
2121	Bio isoleringstæppe		1100	-	-	-	-
2316A	Keramisk klæde		800	-	-	-	-
2316B	Keramisk klæde		1100	-	-	-	-
2317	Keramisk klæde	m/alu	250	-	-	-	-
2304A	Glasklæde	E-glas	500	-	-	-	-
2314	Glasklæde	E-glas m/alu	200	-	-	-	-
2315A	Glasklæde	Højtemperatur	700	-	-	-	-
2315B	Glasklæde	Højtemperatur m/alu	200	-	-	-	-
<b>KORK</b>							
2162	Kork		100	1	2	3	3
2165	Kork	CR	130	1	3	4	4
2170	Kork	NBR, DVGW	120	1	2	3	3
2175	Kork	NBR	120	1	2	3	3
<b>FILT</b>							
2510	Filt	Grå	88	1	4	4	4
2520	Filt	Hvid 0,20	80	1	4	4	4
2525	Filt	Hvid 0,25	80	1	4	4	4
2536	Filt	Hvid 0,36	80	1	4	4	4
2544	Filt	Hvid 0,44	80	1	4	4	4
2556	Filt	Hvid 0,56 - poler	80	1	4	4	4
<b>PLAST</b>							
2550	PE	Natur/Sort	80	1	1	2	2
2560	PVC	Klar	60	1	2	1	1
2561	PVC	Lysegrå, RAL 7035	60	1	2	1	1
2562	PVC	Mørkegrå, RAL 7011	60	1	2	1	1
2563	PVC	Sort	60	1	2	1	1
2564	PVC	Hvid	60	1	2	1	1
2565	PVC	Blød	60	1	2	1	1
2570	Nylon PA6	FDA	100	1	1	1	1
2575	Styren/Polystyren		70	1	2	2	1
2580	ABS		100	1	2	2	2
2582	Polycarbonat		120	3	3	3	3
2584	POM	FDA	100	1	1	3	1

Bestandighed: 1) Udmærket 2) God 3) Begrænset 4) Anbefales ikke

Specifikke tekniske datablade kan rekvireres.

Tabellens værdier er retningsgivende og annullerer tidligere udsendte værdier.