

impression

FABRICS COLLECTION



anwis

Różnorodność inspiruje

Mnogość faktur - od delikatnych i miękkich woali do wyrazistych screenów. Różne szerokości poziomych pasów, a wśród nich ekstrawaganckie kształty fali. Geometryczne desenie, tworzone przez pionowe, poziome i ukośne sploty tkaniny. Botaniczne printy i domieszki lnu zbliżające do natury. Zróżnicowana przezierność, pozwalająca delikatnie filtrować światło lub całkiem je zatrzymywać. Kolekcja skomponowana w paletę najpopularniejszych kolorów - od ponadczasowych bieli i szarości, przez odcienie beżu i barwy ziemi po klasyczną czerń; całość przełamana mocniejszymi akcentami brązu, błękitu i czerwieni.

Zainspiruj się i stwórz aranżację odzwierciedlającą indywidualny styl!

Sprawdź oznaczenia przy tkaninie:



tkanina transparentna



tkanina półprzezroczysta




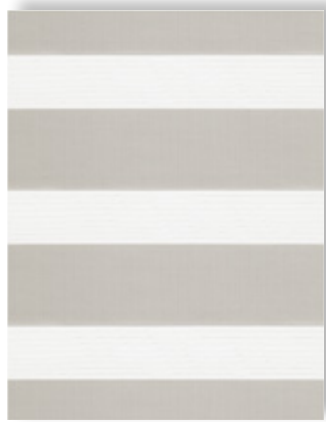
tkanina zaciemniająca



skład surowcowy tkaniny



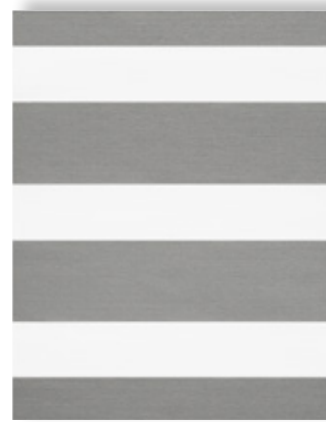
D129 PG 1 



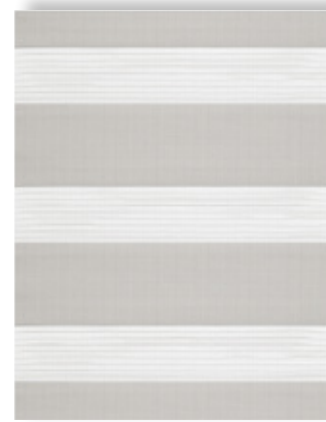
D378 PG 3 



D371 PG 3 



D375 PG 3 



D111 PG 1 



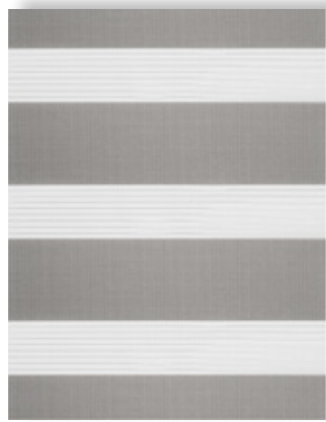
D118 PG 1 



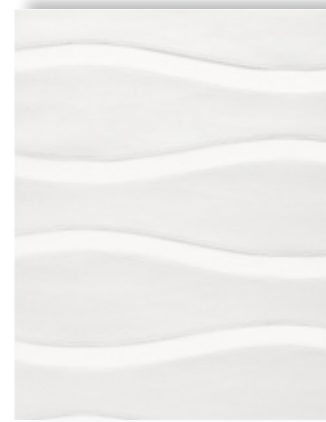
D381 PG 3 



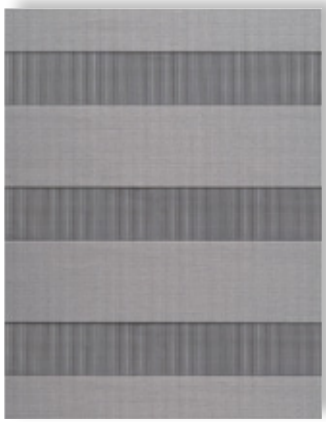
D390 PG 3 



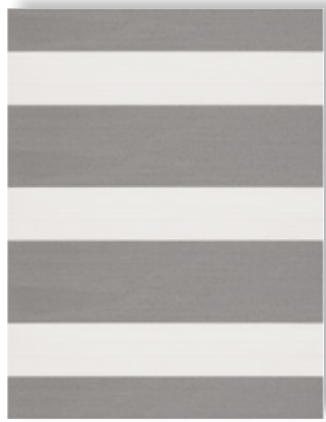
D127 PG 1 



D504 PG 4+ 



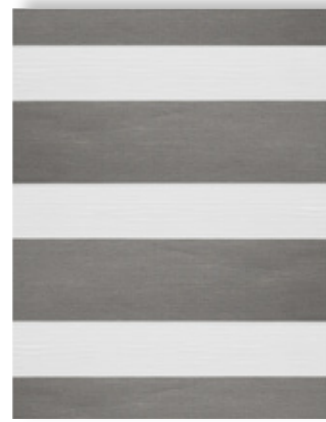
D244 PG 2 



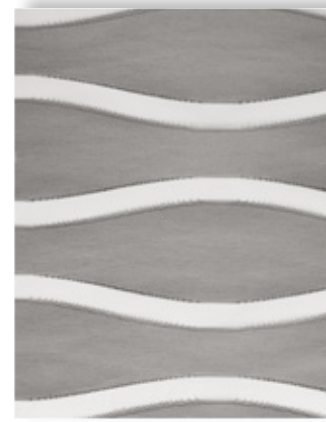
D391 PG 3 



D247 PG 2 



D214 PG 2 



D505 PG 4+ 



D398 PG 3 



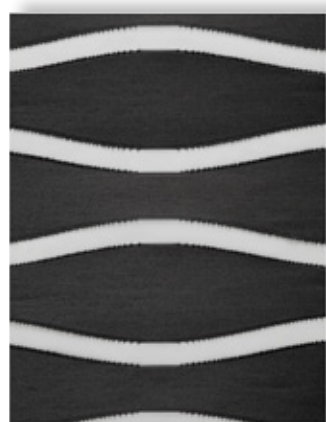
D396 PG 3 



D397 PG 3 



D497 PG 4 



D506 PG 4+ 

Tkaniny odporne na warunki podwyższonej wilgotności

84 tkaniny z naszej kolekcji można bez obaw stosować w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności, takich jak kuchnie czy łazienki. Przędza poliestrowa zastosowana w tych tkaninach cechuje się wysoką wytrzymałością i odpornością na wchłanianie wilgoci.



Sprawdź występowanie oznaczenia przy tkaninie.



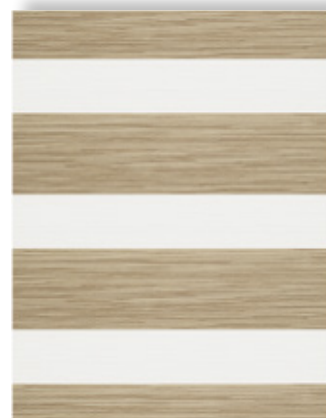
D231 PG 2 



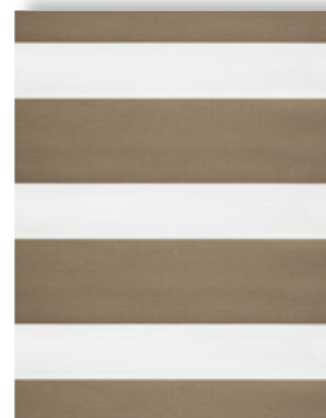
D125 PG 1 



D126 PG 1 



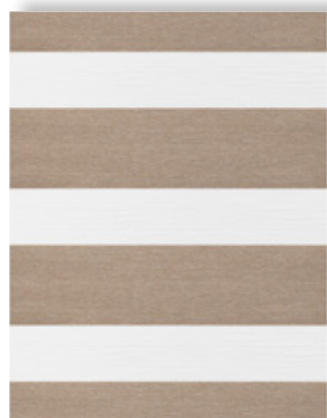
D218 PG 2 



D241 PG 2 



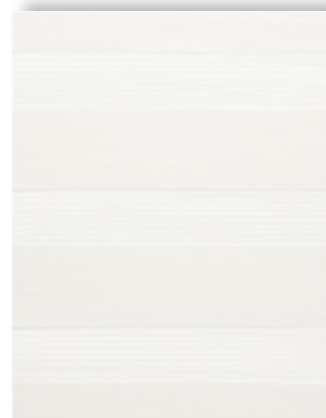
D225 PG 2 



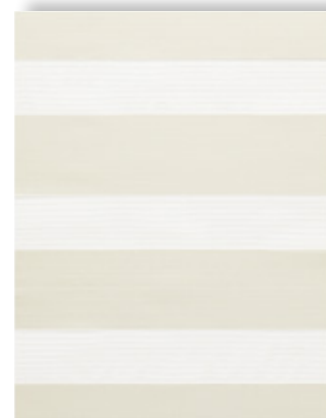
D211 PG 2 



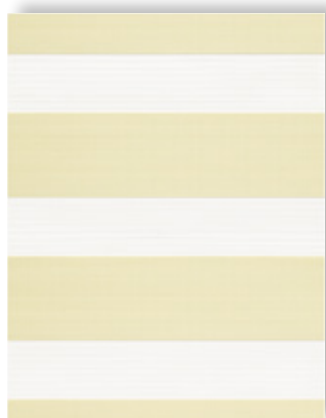
D316 PG 3 



D376 PG 3 



D377 PG 3 



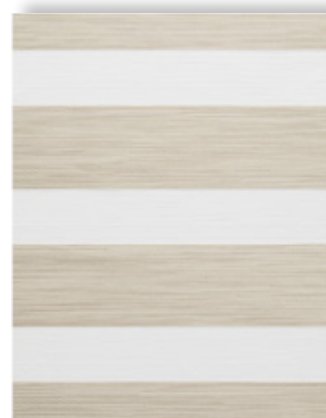
D110 PG 1 



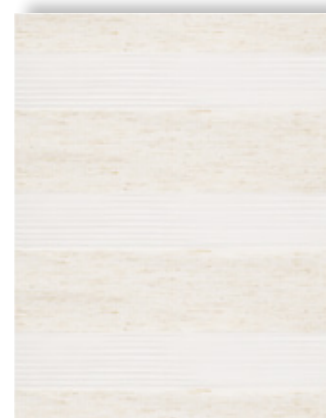
D104 PG 1 



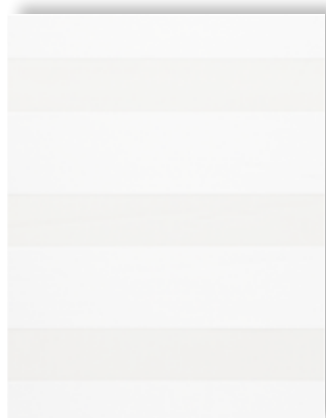
D107 PG 1 



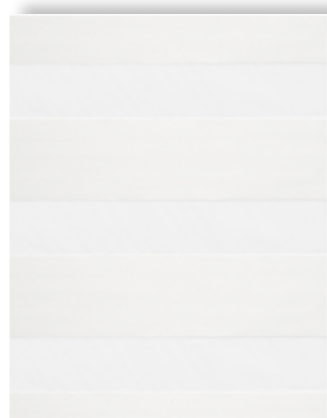
D216 PG 2 



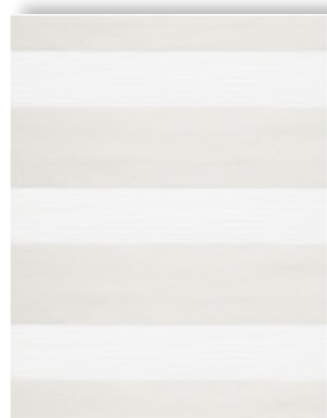
D124 PG 1 



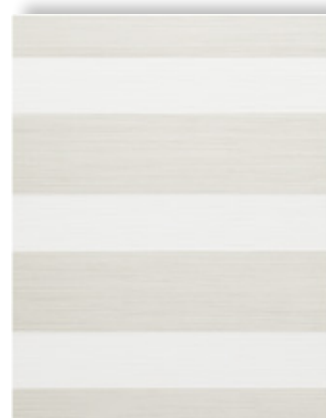
D245 PG 2 



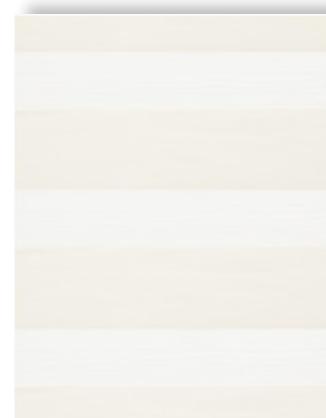
D237 PG 2 



D226 PG 2 



D223 PG 2 



D213 PG 2 

Tkaniny wytworzone z recyklingowanych materiałów



REDUCE



REUSE

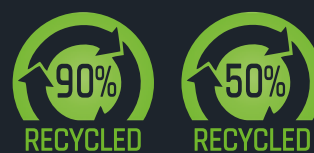


RECYCLE



Global Recycled Standard to międzynarodowy, dobrowolny standard, który określa wymagania dotyczące certyfikacji włókien pochodzących z recyklingu.

Celem programu GRS jest zwiększenie wykorzystania materiałów pochodzących z recyklingu przy jednoczesnej dbałości o środowisko, warunki socjalne, czy też kontrolę użytych środków chemicznych bezpiecznych dla człowieka i środowiska.



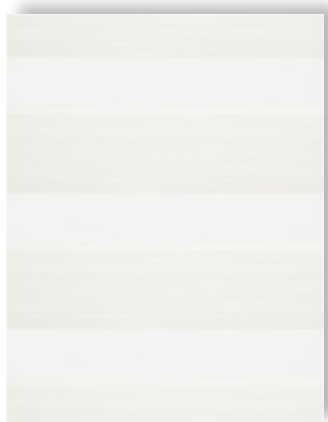
Tkaniny powstały z wykorzystaniem przędzy wytworzonej z recyklingowanych butelek PET. Podarujmy drugie życie sztucznym tworzywom, które mogły być uciążliwym problemem dla środowiska!

90% przędzy pochodzącej z recyklingu:

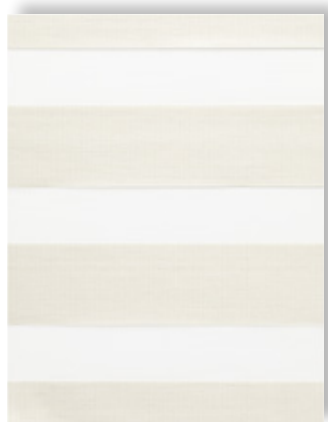
D370 D371 D372 D373

50% przędzy pochodzącej z recyklingu:

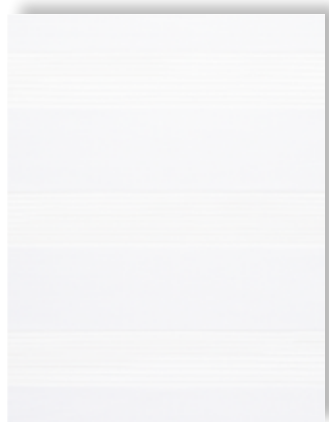
D380 D381 D382



D222 PG 2 



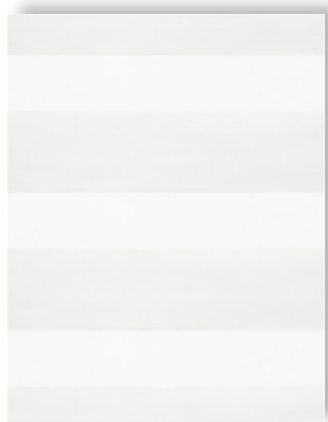
D208 PG 1 



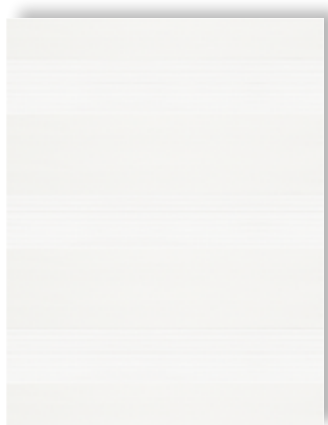
D122 PG 1 



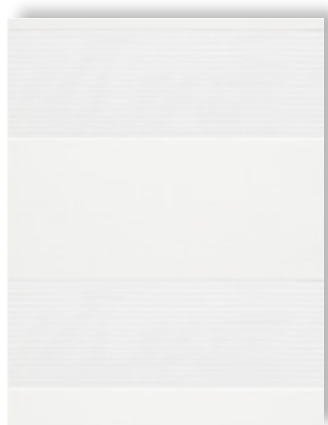
D228 PG 2 



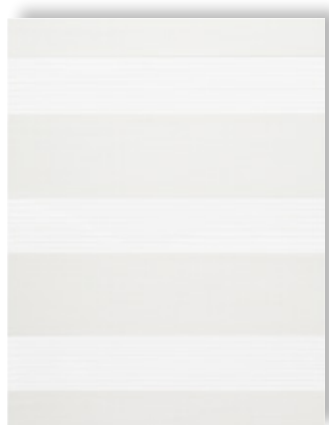
D380 PG 3 



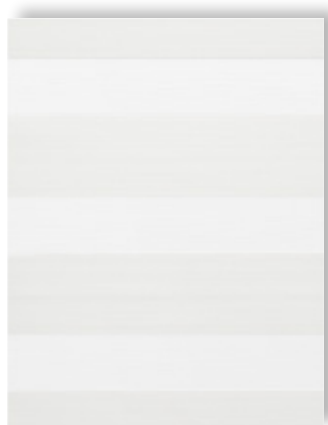
D112 PG 1 



D117 PG 1 



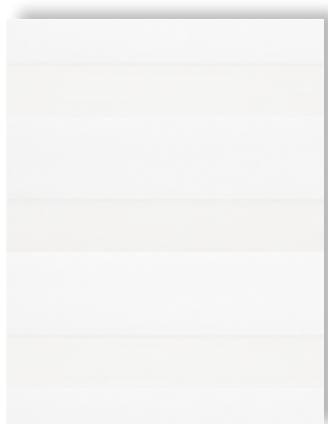
D128 PG 1 



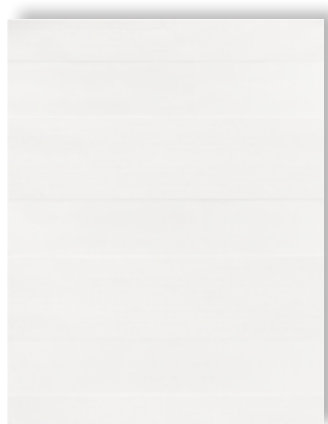
D221 PG 2 



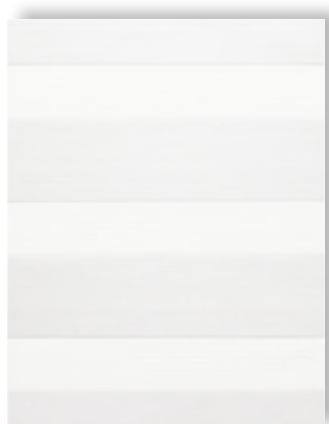
D320 PG 3 



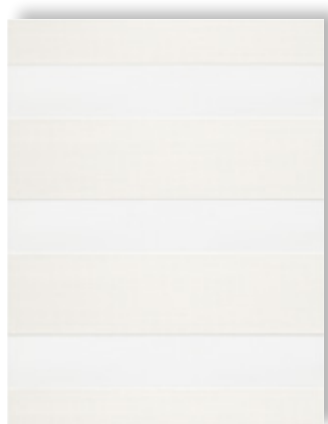
D374 PG 3 



D370 PG 3 



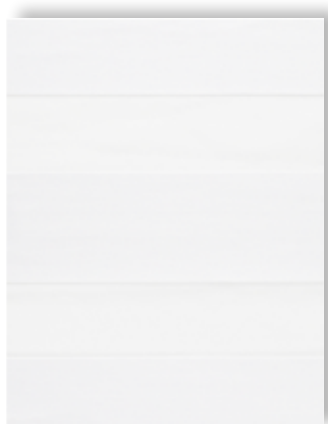
D215 PG 2 



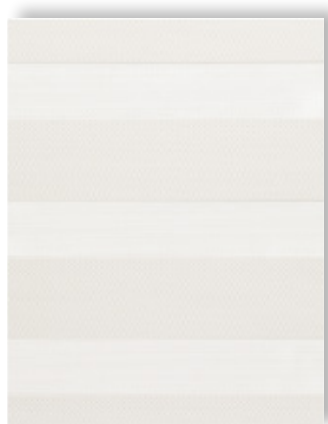
D246 PG 2 



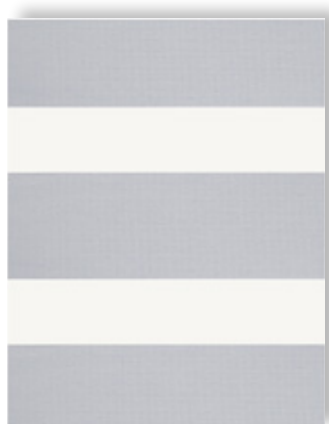
D395 PG 3 



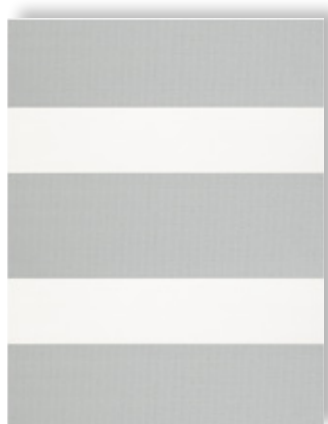
D394 PG 4 



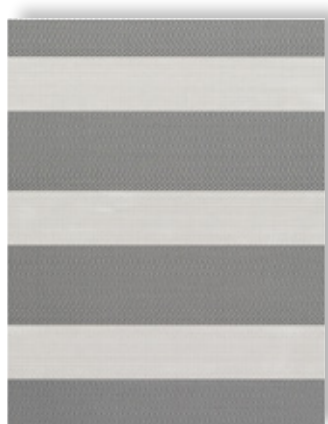
D500 PG 3 



D491 PG 4 



D492 PG 4 



D501 PG 3 

Tkaniny trudnopalne - do obiektów użyteczności publicznej

Projektanci obiektów użyteczności publicznej, takich jak hotele, urzędy, szkoły, szpitale, muzea, kina, galerie czy restauracje, poszukują przesłon okiennych z tkaninami spełniającymi obowiązujące przepisy ochrony pożarowej.

W kolekcji znajdują się tkaniny przetestowane na zgodność z warunkami niemieckiej normy DIN 4102. Norma ta definiuje klasy odporności ogniowej dla materiałów budowlanych. Klasa B1 oznacza, że tkanina podczas kontaktu z ogniem lub materiałami niebezpiecznymi pożarowo i wysokimi temperaturami nie ulega zapaleniu, a jedynie się topi.

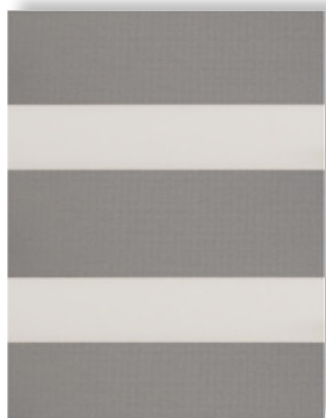


B1

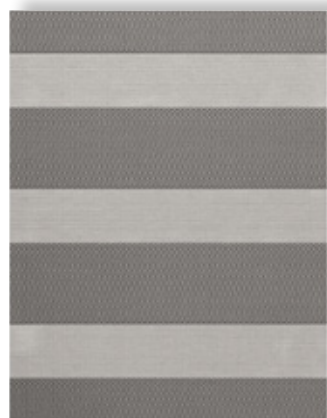
Sprawdź występowanie oznaczenia przy tkaninie.

Klasa odporności ogniowej B1:

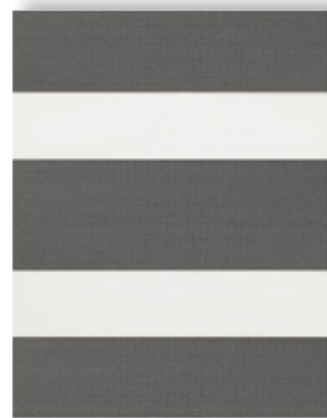
D374 D375 D376 D377 D378 D379
D500 D501 D502



D495 PG 4 



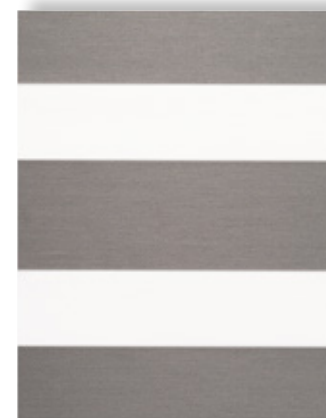
D502 PG 3 



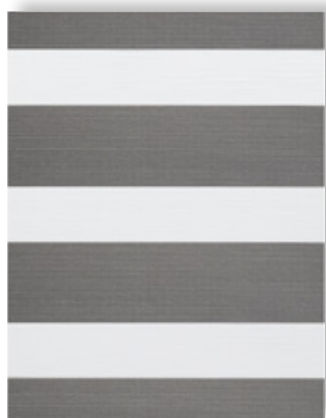
D496 PG 4 



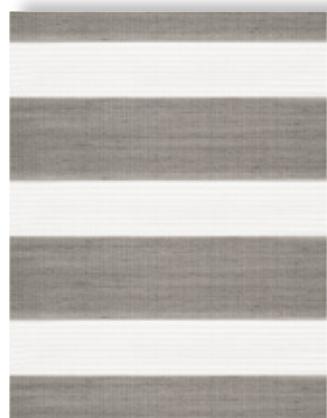
D239 PG 2 



D325 PG 3 



D227 PG 2 



D234 PG 1 



D115 PG 1 



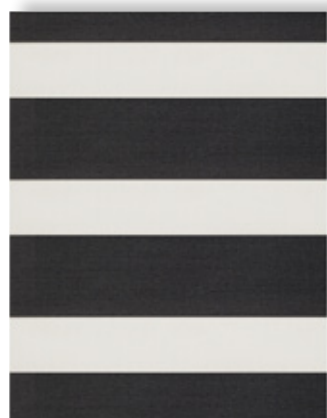
D240 PG 2 



D372 PG 3 



D382 PG 3 



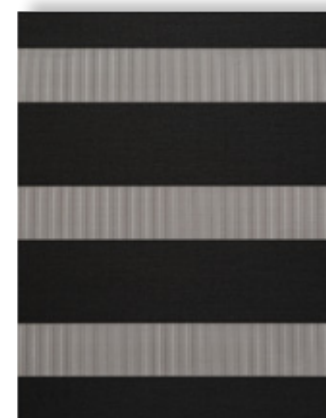
D248 PG 2 



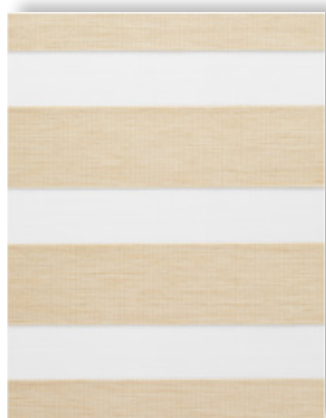
D113 PG 1 



D242 PG 2 



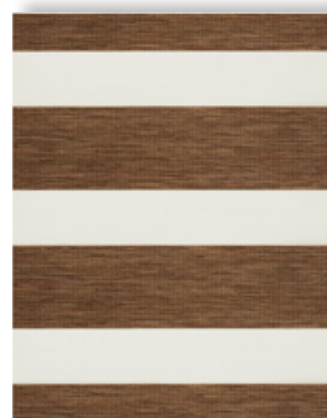
D243 PG 1 



D201 PG 1 



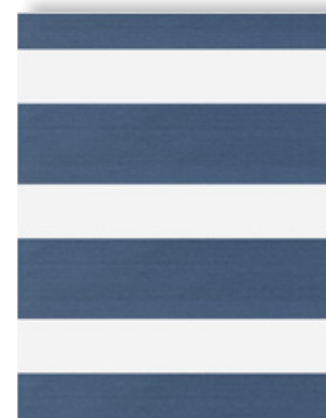
D207 PG 1 



D206 PG 1 



D203 PG 1 



D230 PG 2 



D131 PG 1 



D132 PG 1 



D130 PG 1 



D212 PG 2 



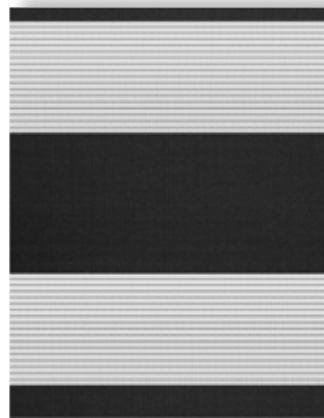
D105 PG 1 



D101 PG 1 



D106 PG 1 



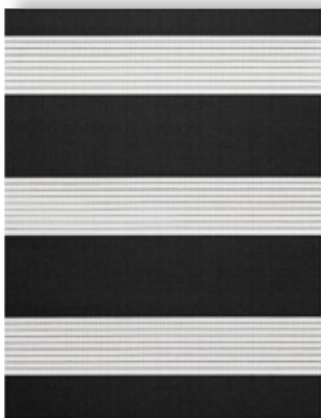
D116 PG 1 



D210 PG 2 



D379 PG 3 



D102 PG 1 



D373 PG 3 



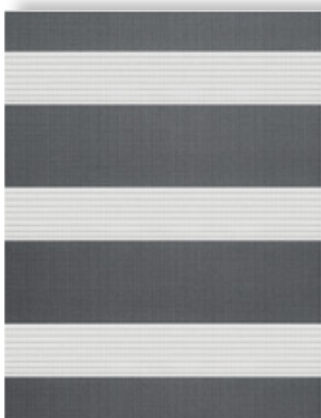
D103 PG 1 



D392 PG 3 



D235 PG 2 



D123 PG 2 



D119 PG 2 



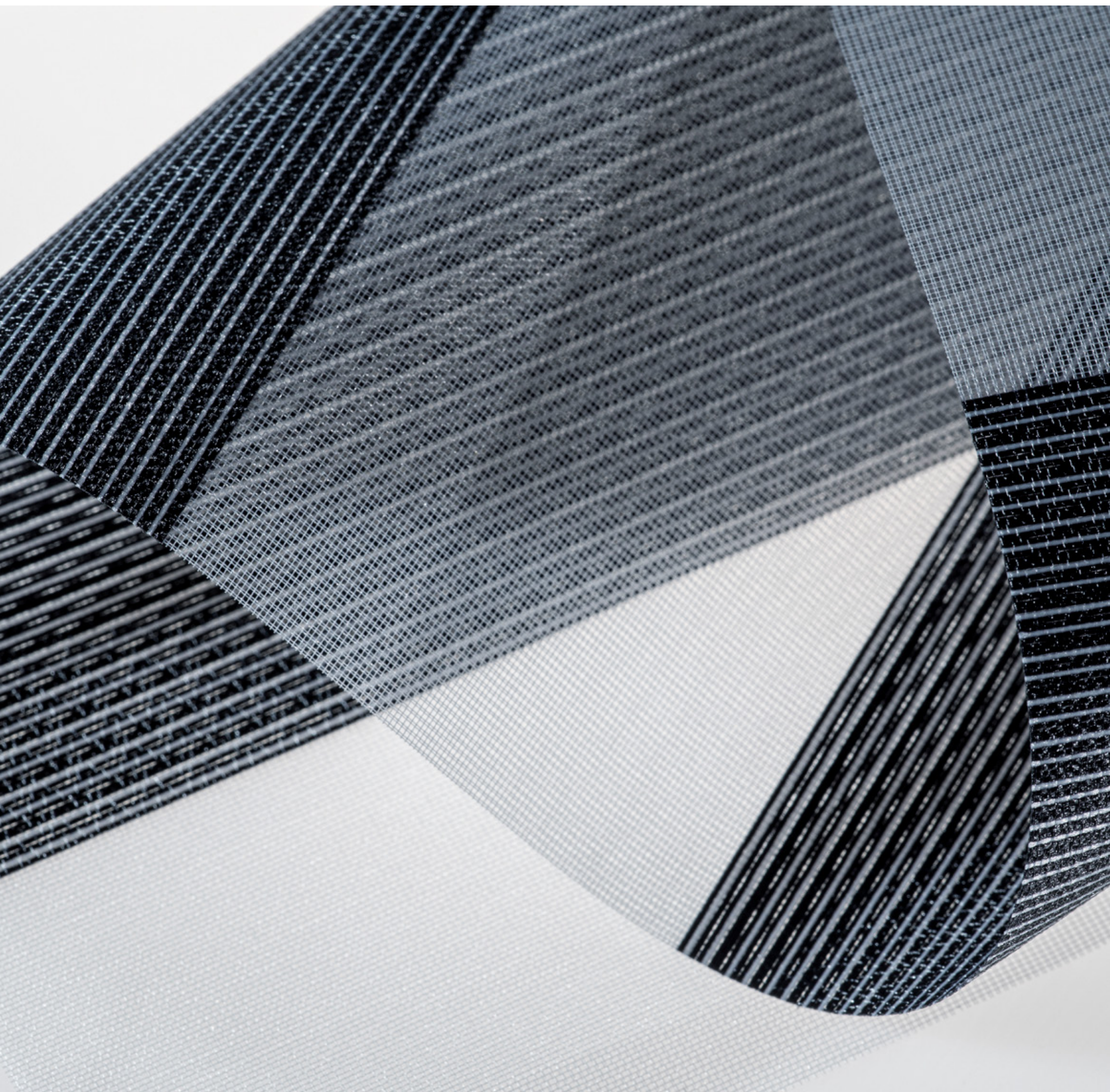
D121 PG 1 


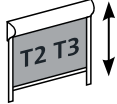
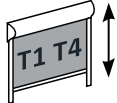
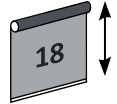
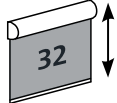
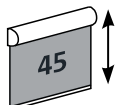
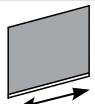







D303 PG 3 



D302 PG 3 



D113	symbol tkaniny
PG	grupa cenowa
	transparentność
	Impresja Mini 2 Impresja Mini 3 max wysokość wyrobu
	Impresja Mini 1 Impresja Mini 4 max wysokość wyrobu
	Impresja RM18 max wysokość wyrobu
	Impresja RM32 max wysokość wyrobu
	Impresja RM45 max wysokość wyrobu
	max szerokość wyrobu Impresja RM32, Impresja RM45
	możliwe stosowanie w warunkach podwyższonej wilgotności
	skład tkaniny
	tkanina nie zawiera PVC
	tkanina bezhalogenowa
	tkanina wykonana z przędzy pochodzącej w 50%/90% z recyklingu