

KÚPELŇOVÉ PREDLOŽKY



ZADANIE

Nosným prvkom riešenia by mal byť kúpeľňový textil spĺňajúci ohľaduplnosť voči životnému prostrediu.

CIEĽ PROJEKTU

Navrhnuť úplne nový dizajn kúpeľňového textilu, ktorý nebude riešiť len estetiku produktu, ale aj materiálové zloženie tak, aby výsledný produkt mal minimálnu stopu na životné prostredie pri výrobe, používaní aj likvidácii.



GRUND

DOMOV S DOTYKEM DESIGNU

MATERIÁLOVÉ RIEŠENIE

ENTLOVÝ LEM ECOCYCLE

ECO CYCLE VLÁKNO / ŽENILKOVÉ VLÁKNO

NETKANÁ TEXTÍLIA

PROTIŠMYKOVÝ NÁTER CAPET

ECO CYCLE

Rozpustná polyesterová priadza

Táto niť je vyvinutá tak, aby udržala životnosť odevu a rozpustila sa pri praní v práčke pri 95 °C.

To umožňuje odev ľahko a rýchlo rozobrať, aby sa oddelili jeho rôzne súčasti, ľahšie sa triedili a recyklovali.

VÝROBCA:

coats.com
communications@coats.com
+442082105000



PROTIŠMYKOVÝ NÁTER

Protišmykové lepidlo Capet, používané hlavne na polyesterové alebo bavlnené tkané koberce, rohože a koberčeky, má dva typy protišmykového lepidla, jedno je tavné lepidlo a druhé je latexové. Použitie tavného lepidla slúži na mierne potiahnutie a na zabránenie šmyku a fixácie priadze.

Výhody :

bez rozpúšťadiel, 100 % pevných látok

rýchle schnutie

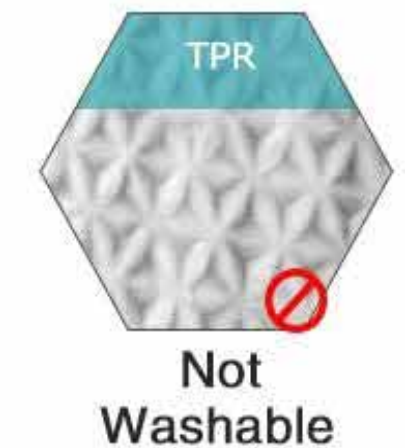
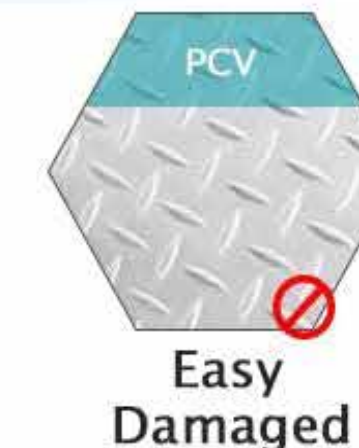
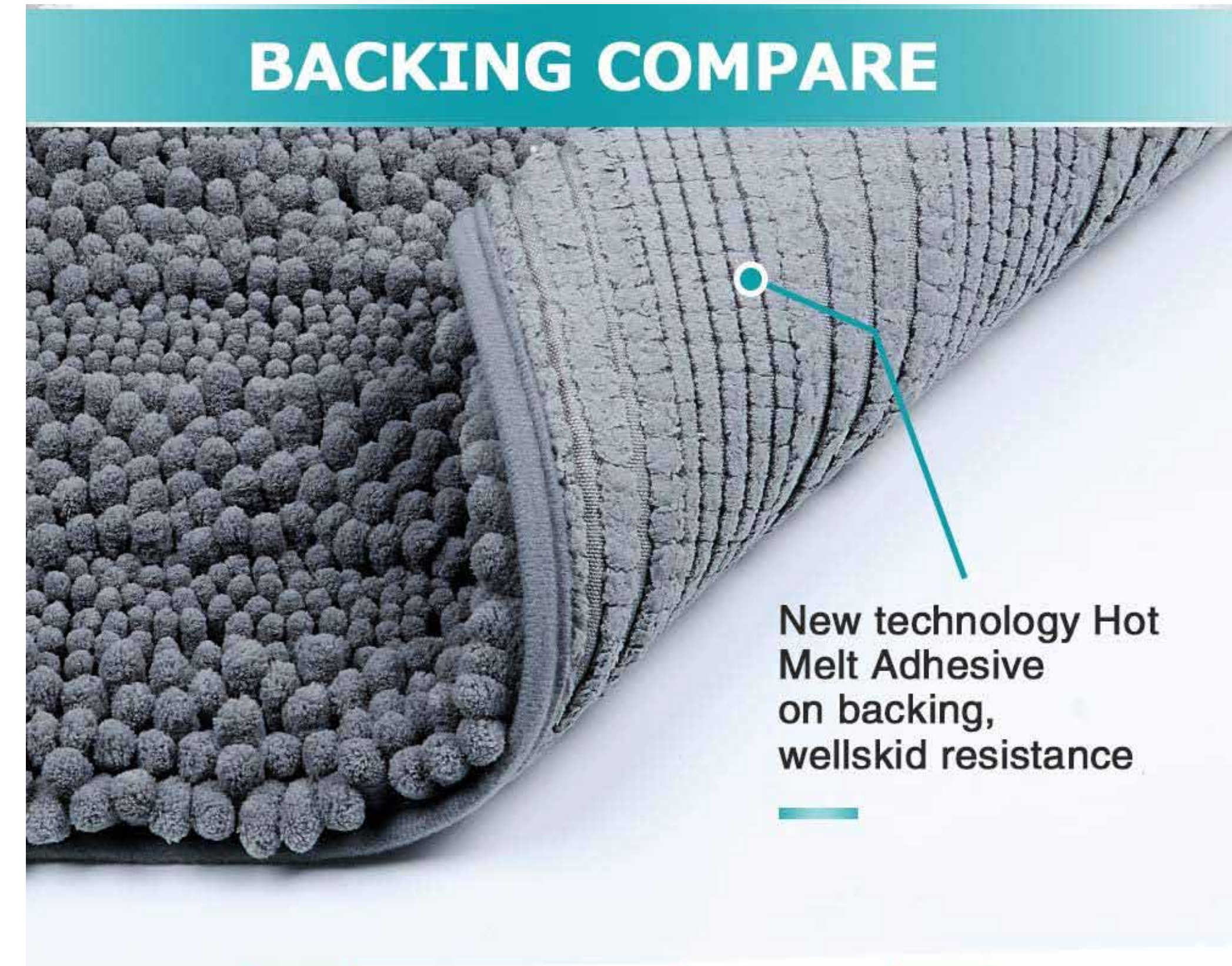
mierny povlak

Umývateľnosť

Nízke žltnutie (dobrá odolnosť voči žltnutiu)

Skvelý protišmykový výkon, lepidlo sa nepohne

Veľká tepelná stabilita

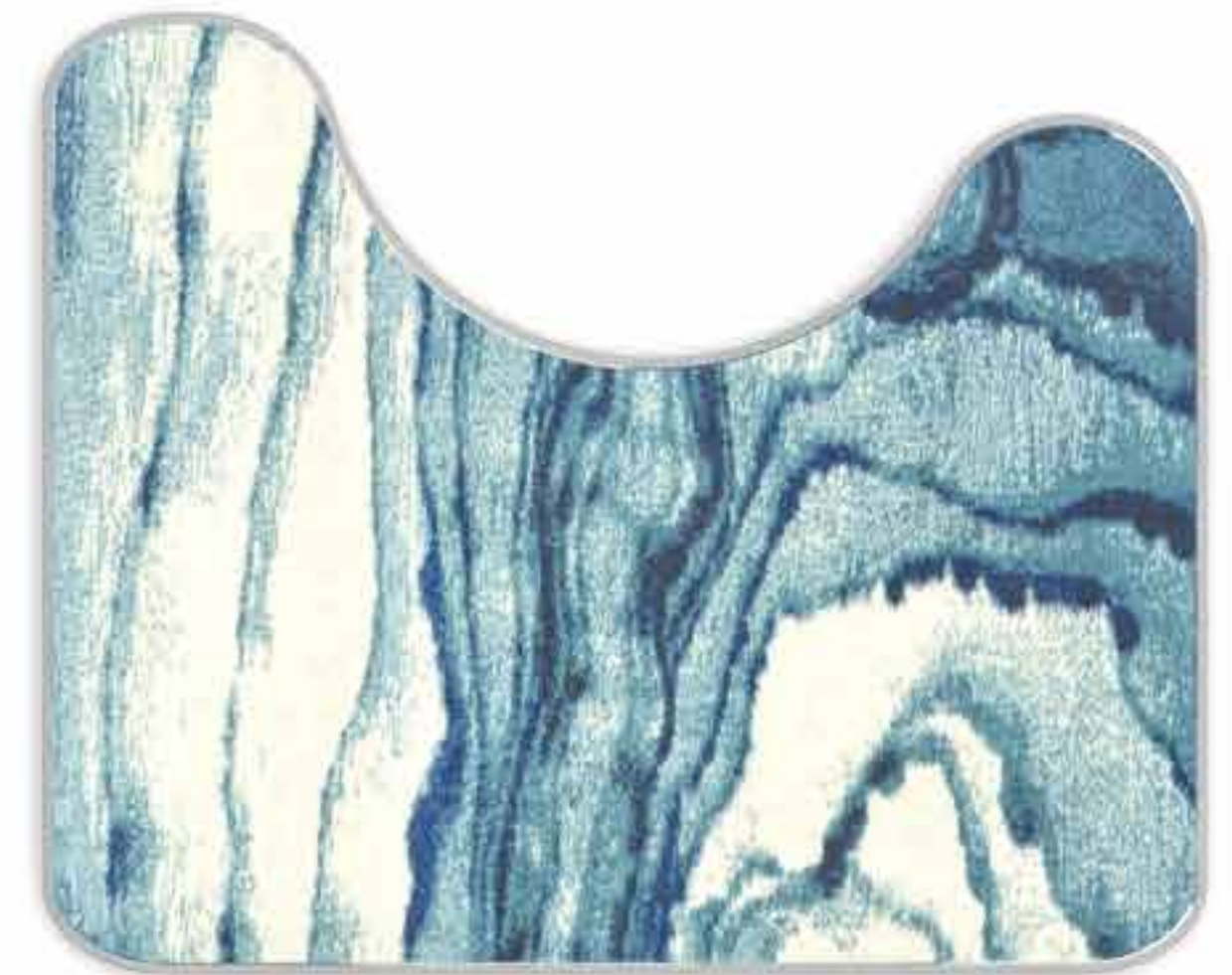


GRAFICKÉ RIEŠENIE A ROZMERY

Grafické riešenie vychádza z fotografie vodnej hladiny

Rozmer obdĺžnikovej predložky je 500 x 600 mm

Rozmer záchodovej predložky je 370 x 450 mm



VIZUALIZÁCIA



UTB | FMK | ADE | MONIKA JURÍKOVÁ | 21/22





ĎAKUJEM ZA POZORNOST