**SK**

NAPÍNAK DO TOPÁNOK FORTPLAST" bol navrhnutý tak, aby eliminoval záhyby, ktoré sa vytvárajú na vrchnej časti topánky po nosení, vďaka čomu budú vaše topánky vždy vyzerať ako nové. Vložením "NAPÍNAKU DO TOPÁNOK FORTPLAST" do topánok po každom použití má obuv tendenciu natiahnuť vrchnú časť a odstrániť záhyby, ktoré sa tvoria pri chôdzi.

Vďaka dierovaniu umožňuje vnútornému priestoru topánky vyschnúť od potu a vlhkosti, ktorá sa vytvára pri používaní. "NAPÍNAK DO TOPÁNOK FORTPLAST" bol navrhnutý tak, aby nahradil hodvábny papier, ktorý výrobcovia topánok vkladajú do topánok počas finálnej fázy výroby.

Keď sa topánka dostane k spotrebiteľovi domov, hodvábny papier sa vyhodí do odpadu, zatiaľ čo náš "NAPÍNAK DO TOPÁNOK FORTPLAST" môže spotrebiteľ po každom použití opäť vložiť a môže byť prispôsobený logu zákazníka (priamo do vstrekovacej formy alebo tampónovej tlače), plní aj reklamnú funkciu pre výrobcu obuvi.

NAPÍNAK DO TOPÁNOK FORTPLAST je vyrobený z 100% recyklovateľného polypropylénu a je dostupný vo všetkých farbách podľa potrieb zákazníka."  
 **EN:**

The "FORTPLAST SHOE TIGHTENER" has been designed to eliminate creases that form on the top of the shoe after wearing, ensuring that your shoes always look like new. By inserting the "FORTPLAST SHOE TIGHTENER" into the shoes after each use, the footwear tends to stretch the top part and remove creases that form during walking.

Thanks to the perforation, it allows the interior of the shoe to dry from sweat and moisture that accumulates during use. The "FORTPLAST SHOE TIGHTENER" has been designed to replace silk paper, which shoe manufacturers insert into shoes during the final production phase.

When the shoe reaches the consumer's home, the silk paper is discarded, whereas our "FORTPLAST SHOE TIGHTENER" can be reinserted by the consumer after each use and can be customized with the customer's logo (directly into the injection mold or pad printing), also serving as an advertising function for the shoe manufacturer.

The FORTPLAST SHOE TIGHTENER is made of 100% recyclable polypropylene and is available in all colors according to customer needs.