

NIVELAČNÉ SPONY NA DLAŽBU v kombinácii s VYROVNÁVACÍMI KLINMI uľahčujú pokládku dlažby a obkladov a zaisťujú ich dokonalé vyrovnanie a rovnomerné škáry. Neoceniteľným pomocníkom sú pre každého obkladača, či už profesionála, alebo domáceho majstra. Ideálne sú tiež pri pokládke veľkoformátových dlaždíc, kedy je veľmi ťažké dosiahnuť rovnomernosť. Práca so sponami je efektívnejšia a rýchlejšia ako s dištančnými krížikmi.

Spotreba spôn na m² sa líši podľa veľkosti dlaždíc: pri rozmere 33×33 cm 36 ks; 40×40 cm 25 ks; 60×60 cm 12 ks; 80×80 cm 10 ks. Klíny sú použiteľné opakovane, ich spotreba pri obkladaní väčších plôch závisí na rýchlosti práce a zasychaní lepidla, voči počtom spôn je potom cca tretinová.

Polypropylénové vyrovnávacie spony pre obkladače vo variantoch štandardná dlažba 3–16 mm alebo „max“ pre výšku 10–23 mm.

VÝHODY, POUŽITIE

- pre rovnomerné škáry podľa šírky spony (1 mm, 1,5 mm, 2 mm, 3 mm)
- bráni vzniku „zubov“ medzi dlaždicami
- vhodné na obkladanie stien i podláh, v interiéri aj exteriéri
- zvyšujú presnosť a kvalitu pokládky
- šetria čas a urýchľujú prácu, rýchlejší ako použitie dištančných krížikov

APLIKÁCIA

NIVELAČNÁ SPONA sa umiestni pod dlaždicu do vrstvy lepidla. Po položení druhej dlaždice sa do spony zasunie VYROVNÁVACÍ KLIN, ktorý dlaždice vyrovná. Po zaschnutí lepidla sa horná časť spony s klinom odlomí udretím paličkou/kladivkom z boku. Klíny a časti spôn so zmetou, zvyšky spôn patria do plastového odpadu, klíny sa uschovávajú pre opakované použitie.



Balenie	
poznámka	v kartóne
100 spon 1 mm (3–16 mm)	40 ks
100 spon 1,5 mm (3–16 mm)	40 ks
100 spon 2 mm (3–16 mm)	40 ks
100 spon 3 mm (3–16 mm)	40 ks
100 spon MAX 2 mm (10–23 mm)	40 ks

Vydané 28. 2. 2025, revidované 13. 3. 2025.

Všetky vyššie uvedené údaje vychádzajú z interných skúšok výrobcu a jeho dlhoročných skúseností s aplikáciou v nespočetných technických a priemyselných odboroch. Vzhľadom k veľmi odlišným požiadavkám a podmienkam pri aplikáciách je nevyhnutné, aby si užívateľ vždy otestoval vhodnosť tohto produktu vo svojich podmienkach. Všetky vyššie uvedené údaje, parametre a odporúčania sú bez záruky a dodávateľ ani výrobca nenesú zodpovednosť za priame i nepriame škody vzniknuté v súvislosti s použitím výrobku. Zmeny všetkých uvedených údajov sú vyhradené. Pri požiadavke modifikácie výrobku „na mieru“ rovnako tak ako pri požiadavke na bezplatné dodanie vzoriek či konzultačné a technický servis nás bez obáv kontaktujte. Aktuálna verzia technického listu je dostupná na www.hasoft.cz. Overtte si, prosím, či tento technický list nebol nahradený novou verziou.