

Terč pod dlažbu 120 x 8 mm gumový s pevnou škárou



Terč pod dlažbu na suchú pokládku dlažby na balkónoch, terasách a pod.

Materiál:

- EPDM guma

Použitie a výhody:

- jednoduchá a rýchla pokládka dlažby
- suchý proces
- možnosť rozobratia a čistenia
- jednoduché riešenie problematických detailov
- rovná podlaha nad spádovou plochou
- nízke náklady na montáž
- nekĺzavý materiál

Návod na použitie:

Kladenie dlažby začíname z najvyšších bodov plochy. Podľa prípadných nerovností podkladu terča podkladáme podložkami alebo kladieme viac terčov na seba. Gumové terče je možné ich rozrezaním rozdeliť na polovice alebo štvrtiny, ktoré používame na uloženie krajných a rohových dlaždíc. V miestach, kde hrozí uvoľnenie krajnej dlaždice (napríklad na okraji balkóna), musia byť proti pohybu zaistené dorazom. Potrebny počet terčov stanovíme tak, že vydělíme celkovú dláždenú plochu (v m²) plochou jedného kameňa (v m²).

Balenie, skladovanie a transport:

Balené v papierovej krabici. Skladovanie na suchom, zastrešením mieste.

Certifikácia a značky:

Výrobok nepodlieha povinnej certifikácii podľa zákona 22/1997 Zb. v platnom znení.

Príslušenstvo:

Gumová podložka – Služi ako vyrovnávací prvok pre malé nerovnosti v podlahe. Zlepšuje odolnosť dlažby proti sklzu a prestupu hluku.

Technické údaje:

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Materiál terča: | EPDM guma |
| Materiál podložky: | TPE |
| Priemer: | 120 mm |
| Výška: | 8 mm |
| Odolnosť poveternostným vplyvom: | vynikajúce, vrátane UV-odolnosti |
| Šírka trňov/škáry: | 3, 4, 5 mm (podľa typu) |
| Únosnosť: | min. 400 kg |
| Odolnosť voči teplotám | od -50 ° C do + 70 ° C |

Vydané 8. 11. 2017.

Aktualizáciu technického listu strácajú predchádzajúce verzie platnosť. Uvedené rozmery výrobku sú nominálne a môžu sa pohybovať v rámci povolenej výrobnéj tolerancie.