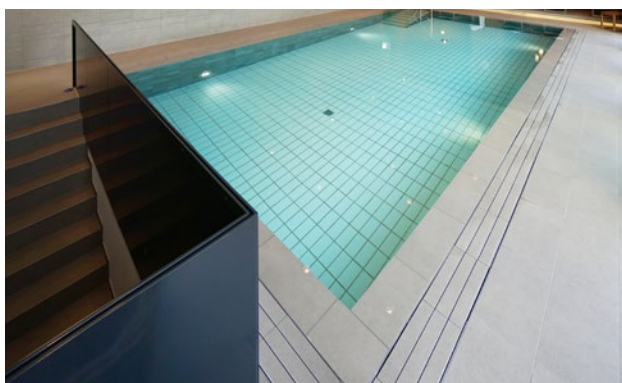
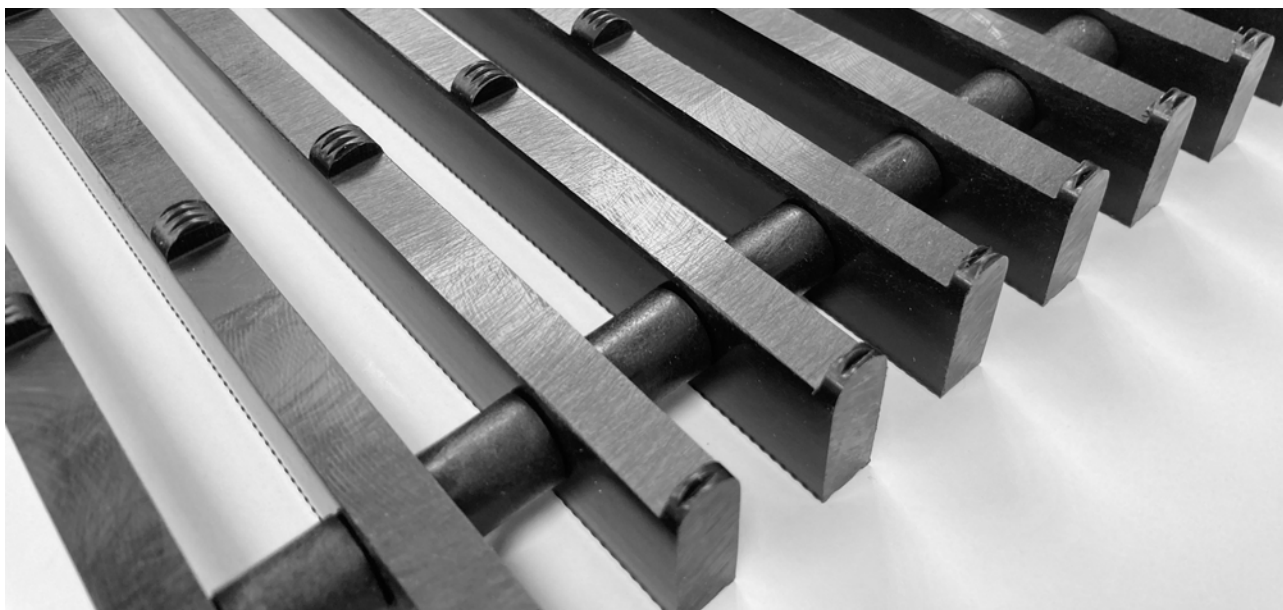


Typ Design 723 Gerade 25mm



popis

pevný bazénový rošt s profily kolnými k okraji nádrže

Barvy



bílá - podobná
RAL 9010



černá - blízko
RAL 9005



Typ Design 723 Gerade 25mm

směr profilů	pevný krycí rošt pro bezbariérové sprchovací prostory s pruty rovnoběžnými s okrajem nádrže
materiál	Vysoce kvalitní umělá hmota s vysokou rázovou tuhostí a UV absorbérem zcela odolné vůči korozi, chlóru, mořské a minerální vodě
nosný profil	plný profil Horní strana profilu vč. frézování v roštu, připraveno pro přilepení dlažby (použita je výhradně dlažba, která splňuje protiskluz na mokřem povrchu při chůzi naboso dle normy DIN 51097). U nižších stavebních výšek s výřezy na spodní straně.
Povrch	Vyfrézování na horní straně v umělé hmotě pro rozměry jednotlivých dílů dlažby
vzdálenost mezi profily	< 8 mm dle DIN EN 16582-1 a DIN EN 13451-1.
výška (mm)	25
spojení	Plastová závitová tyč se středním válcem.
Oblasti použití	soukromé bazény s přelivovým kanálem
Rozměry	Délka modulu max. 600 mm (u poloměru platí: délka modulu = nejdelší rozměr oblouku). Výška včetně dlažby cca 22-32 mm (v závislosti na na dlažbě a výšce tyček umělohmotné kazety). Celkové výšky menší než 28 mm je možné docílit pomocí výškových uvolňovacích prvků v umělohmotné kazetě (na vyžádání).

vlastnosti	příjemný vzhled odolný vůči korozi
-------------------	---

Důležité upozornění:

Požadavky na rohože:

Schváleno i pro chůzi naboso po mokřem povrchu (certifikován protiskluz)
Standardně se používá Typ 23 Design o výšce dlažby 8mm.
Ještě před začátkem výroby jsou oznámeny jiné tloušťky rohoží (minimální tloušťka rohoží je 7mm).
Široký výběr rohoží.
Dlažba musí být dodávána, řezána/ ohraňována a lepena odborným personálem.

Lepení pásů dlažby:

Délka plastové kazety může být ještě před přilepením rohoží přizpůsobena, a to za pomoci běžného nářadí.
Lepení dle montážního návodu za pomoci odborného personálu.

Všeobecné upozornění:

Vzhledem k minimalizovanému volnému příčnému řezu může dle okolností dojít k přenosům vody na okraj bazénu, což není důvod k reklamaci.
Typ emco 723 Design je projektován pouze pro běžný pohyb osob v bazénu. Rošty nesmí být zatíženy cizími předměty, jinak hrozí nebezpečí prasknutí.
Minimální stavební výška ca. 22mm dostupná pouze s maximální tloušťkou rohože 8 mm.
Každý jednotlivý díl modelu 723 DESIGN je popsán stálým poloměrem
Minimální poloměr činí 1000 mm (menší poloměry musí být konzultovány s výrobou)
Zaoblené rošty musí být položeny do absolutně rovného kanálu (při škrábancích na povrchu bazénu je poloměr těžko změnitelný)

servis a služby

zaměření