

Naziv otirača	1	2	3		
MARS 1 Ekonomik	✓			★★★	★☆☆
MARS 1 Standard	✓			★★★	★☆☆
MARS 1 Extra	✓			★★★	★☆☆

Spada u otirače za prvu zonu čišćenja, što znači da je predviđen za postavljanje ispred objekta.

Na efikasan način skida blato, sneg i ostalu grubu nečistoću sa obuće.

Osnova otirača su aluminijumski profili koji su ispunjeni reljefnom gumom ili trorednom četkicom.

Svi profili sa donje strane imaju dilatacionu traku, koja neutrališe zvučni efekat prelaska preko otirača i pravi meku vezu otirača i podloge.

Četkica je napravljena od polipropilena (PP) i polivinilhlorida (PVC) materijala, što omogućava dugovečnost kao i efikasno otklanjanje grube nečistoće sa obuće.

Gumena ispuna otirača izrađuje se od mekog polivinilhlorida (PVC) materijala i dostupna je u dve boje, crnoj i sivoj.

Aluminijumski profili su ekstrudirani od legure 6063-T5 i, sa završnom obradom elektrolitičke oksidacije (eloksaže).

Međusobno su povezani gumenim perforiranim profilom koji na sebi sadrži otvore kroz koje prolazi nečistoća.

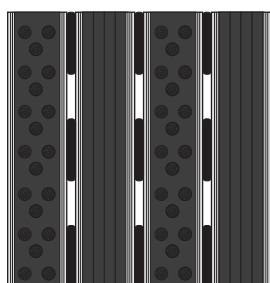
Otirač je otporan na atmosferske uticaje i namenjen je prvoj zoni čišćenja.

Garancija na odabrane otirače je pet godina za stambene prostore i tri godine za visoko frekventne poslovne prostore.

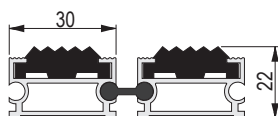
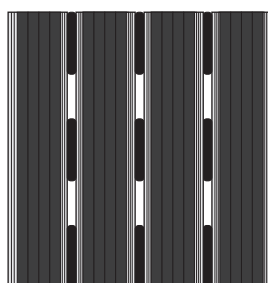
Za detaljnije uslove garancije na EPO MARS 1 otirače, možete se obratiti našem prodavcu ili putem e-maila na adresu: office@europrofil.rs.

Pored otirača koji se rade po dimenzijama kupaca, postoji i standardni nadgradni otirač dimenzije 90cm x 60cm.

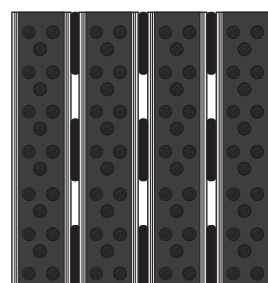
EPO MARS 1 Standard
Guma/četka
Šifra(m2): 1117



EPO MARS 1 Ekonomik
Guma/guma
Šifra(m2): 1116



EPO MARS 1 Extra
Četka/četka
Šifra(m2): 1119

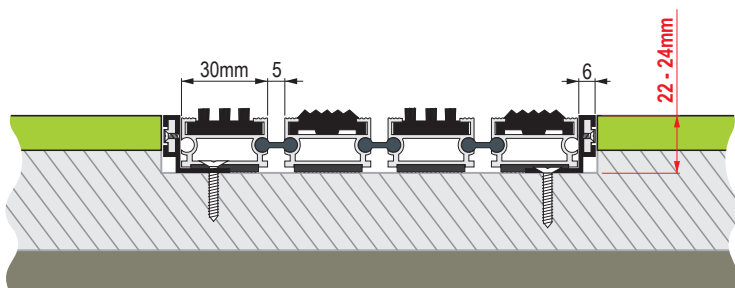


Proces montaže ugradnih i nadgradnih MARS 1 otirača

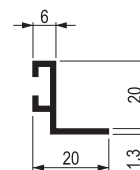
Ugradni otirač se montira u predviđeni otvor, koji mora da bude 22- 24mm dubine, a ako je otvor veće dubine, potrebno je izraditi nivelacioni sloj.

Preporučujemo polimer cementni sloj hidroizolacije „ Sika “. Nakon sušenja hidroizolacionog sloja pristupa se polaganju otirača i njegovom pričvršćivanju.

Nadgradni otirač se montira na podlogu pričvršćivanjem kroz profila rama.



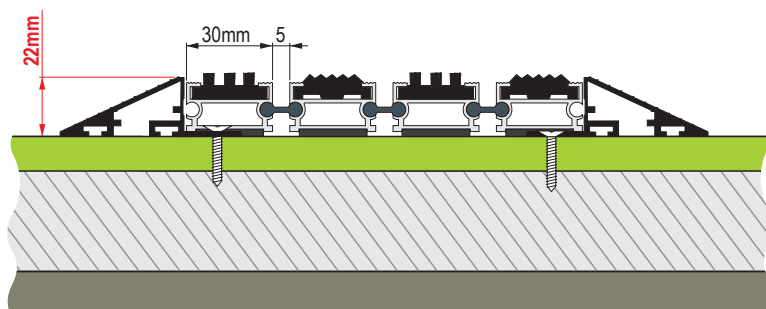
EPO MARS 1 Ugradni otirač



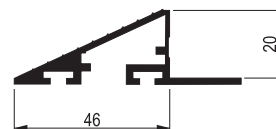
MARS 1 profil za ugradni okvir
Š (m): 4903



EPO MARS ugao
za ugradni okvir
š (kom): 2767



EPO MARS 1 Nadgradni otirač



MARS 1 profil za nadgradni okvir
Š (m): 1516



EPO MARS ugao
za nadgradni okvir
š (kom): 2419

