

KATUSEASTMED

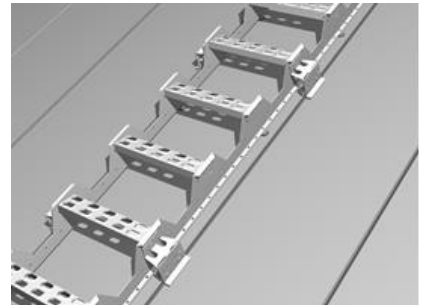
1. Tootejoonis



1. Plekk- ja ruberoidkatatus



2. Kivikatatus



3. Valtsplekk- ja Classic-katatus

2. Tootekirjeldus

Katusetrepid on projekteeritud, valmistatud ja katsetatud standardi SFS-EN 12951 klassi 2 nõuete kohaselt. Nõuete täitmine eeldab, et tooted on värvitud, kuigi toodete tsingikogus on 350 g/m^2 (= 25 μm).

Klassi 2 kohaselt võib katuseastmeid kasutada turvaköie kinnituskohana järgmistel katustel: kivi- ja profiilplekk-katused (roovi paksus min 22 mm), valtsplekk-katustel, Classic-katustel, kivi- ja ruberoidkatustel.

Ehitusseadustiku osa F2 kohaselt kasutatakse katuseastmeid katuseredeli asemel laugel katustel. Katuseastmeid soovitatakse kasutada, kui katuse kalle on 1:2,5 või laugem. Laugel katustel saab mööda katuseastmeid ohutult liikuda ka püsti asendis. Astmestiku elementide pikkus on 2,8 m ja neid saab jätkata.

CE

Vesivek Tuotteet
Oy

Teollisuustie 8
FI-16300
ORIMATTILA

13

EN 12951

Kiinteästi asennetut
kattotikkaat
C2-TA

DoP: vesivek.fi