

# SAFETY TREAD GVK

Voorgevormde antisliptraptreden en -trapneuzen.

---

## GEBRUIKSAANWIJZING:

Erg beschadigde of uitgesleten treden herstellen met een geschikt opvulmiddel of sterk cementmengsel.

Concrex is ideaal bij verwachte zware belastingen.

De trapneus vooraf proberen om zeker te zijn van de juiste maat en dat hij plat op de oppervlakte ligt. Indien gewenst kan de trapneus verkleind worden ('Bosch TIOI AIF' of iets dergelijks is perfect).

De trapneus is voorgeboord om mechanisch te kunnen worden bevestigd op vochtige, vuile of brokkelige oppervlakten. We adviseren de volgende bevestigingen.

Op timmerhout:	30 mm x 5 mm gegalvaniseerde of roestvrijstalen schroeven.
Op staalplaat:	No.8 x 20 mm roestvrijstalen parker klinknagel Pozi schroeven of No.8 x 20 mm gegalvaniseerde zelfborende klinknagel Philips schroeven.
Op beton:	30 mm x 5 mm gegalvaniseerde of roestvrijstalen ankerbouten. (Hilti HPS-1 of iets dergelijks).
Op openmazige oppervlakten:	roestvrijstalen of gegalvaniseerde zadelclips en geronde kopbouten die lang genoeg zijn voor de diepte van de bestaande trapneuzen.

De trapstrook kan eventueel op vaste, schone, droge oppervlakten worden gelijmd met een geschikt hoogwaardig gatenvullend hechtmiddel (verkrijgbaar bij [Gibac Chemie](#) of "Gripfill" of iets dergelijks gebruiken

