

Datenblatt

TP 633-PP

ASM-Profile

ASM-Profile GmbH, An der Hansalinie 1, 59387 Ascheberg
fon: (+49) 02593-957330 - fax: (+49) 02593-957345
info@ASM-Profile.de www.ASM-Profile.de

ASM-Profilreihe TP 633-PP

Massives Edelstahl Treppenkantenprofil mit Gleitschutzprägung
und Premium Photolumineszenz Einlagen



Material Edelstahl V2A (1.4301)
Oberfläche geschliffen 240er Korn
(V4A Material oder andere Oberflächen
auf Anfrage möglich)

Ausführungen:

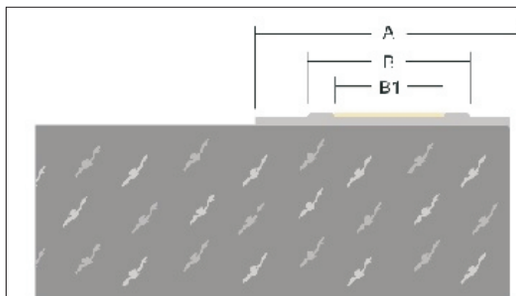
Standard zum aufkleben mit Silikon
SK selbstklebend, mit Selbstklebeausrüstung
VG vorgestanzt/gesenkt zur Befestigung mit
Schrauben und Dübeln
(Alternativ mit angeschweißten Bolzen
zum einbetonieren)

Premium Photolumineszenz Einlage

Photolumineszenz Ø LRV 48,5
Leuchtdichte 299/40 mcd/qm

Rutschhemmung: R 10 (DIN51130)
TRL 95/60

Standardlängen: 1,00 m; 1,25 m; 1,50 m; 2,00 m; 2,50 m; 3,00 m Sonderlängen auf Anfrage



A = 50 mm
B = 30 mm
B1 = 19 mm

Wie angegebene Belastung kann nur bei genauer Befolgung unserer Montagerichtlinien erreicht werden.

Einsatzbereich - Belastungen

mit Sicherheit



ohne Stolpergefahr



ohne Rutschgefahr

für welche Belastung



max. Belastung: Fußgänger,
keine rollenden Lasten

Wo kann das Profil eingesetzt werden



Außenbereich *



überdachter *
Außenbereich



Innenbereich

* es wird ein V4A Material empfohlen