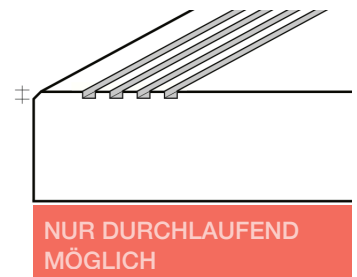


GLEITSCHUTZ FÜR STUFEN

Eingefräste Rillen

PREISWERT – DAUERHAFT – PROBLEMLOS

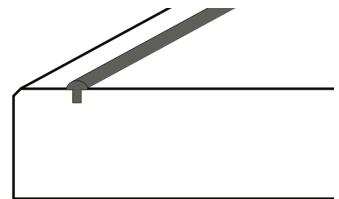
Durch eine neue Frästechnik haben wir eine gute Lösung gefunden – die Rillen sind jetzt nur noch 2 mm tief, imprägniert, dadurch leicht zu reinigen und sehr dezent.



PVC-Profil

GÜNSTIG – PRAKTISCH – BEWÄHRT

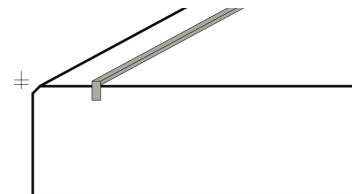
Die Profile sind strapazierfähig, problemlos auswechselbar und in Kontrastfarbe eine optische Stufenbegrenzung.



Edelstahl-Profil

ELEGANT – WARTUNGSFREI – NACHHALTIG

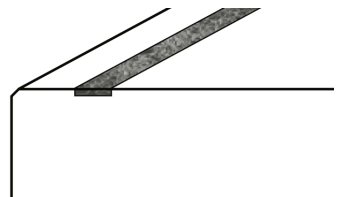
Ideal als Gleitschutz und Stufenbegrenzung für anspruchsvolle Objekte.



Karborundum

FLÄCHENBÜNDIG UND STARK RUTSCHHEMMEND

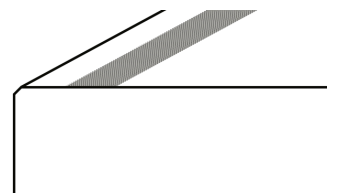
Die Ausführung in Signalfarben ist möglich.



Sandgestrahlter Streifen

PREISGÜNSTIG UND NACH WIE VOR GEFRAGT ABER KEINE EMPFEHLENSWERTE LÖSUNG

Im Laufbereich nutzt sich der Streifen relativ schnell ab und lässt sich nur schwer reinigen.



Nach den Vorgaben der BGR 181 ist für normale Treppen die Rutschhemmung R9 ausreichend. **Ein Gleitschutz ist nicht erforderlich!**