

IG-GMG 2014 BODENBELÄGE AUSTRIA

Prüfung der Rutschsicherheit von Bodenbelägen

Interessengemeinschaft für Gleitreibmessung

Allgemein beeideter und gerichtlich zertifizierter Sachverständiger			
Name:	HIRTL Reinhard	Beruf / Titel:	Fliesenlegermeister
Firma	Fliesenfachgeschäft HIRTL Reinhard Grossambergstrasse 84 A – 4048 PUCHENAU	Tätigkeit Firma:	CEO
Geburtsjahr: J/T/M	1968 - 15 - 01	Anschriftscode:	W537715 LD
	Zustelladresse:		
Anschrift:	Fliesenfachgeschäft HIRTL Reinhard Grossambergstrasse 84 A – 4048 PUCHENAU	Mobiltelefon: Telefon Fax E -mail Adr.: E -mail Adr.:	+436642223098 +43 7238 29200 +43 7238 29200-32 hirtl@hb-fliesen.at info@gleitreibung.eu
SV – Eintragung zuständiges Gericht.	Landesgericht Linz	Home-Page Verein GMG	www.gleitreibung.eu
Wirkungsbereich:	Österreich / EU		
Fachgruppen Nr.:	eingetragenes Fachgebiet	Zertifiziert bis	Spezialgebiet insbesondere für
73 / 35	Baugewerbe, Innenarchitektur - Baugewerbliche Tätigkeiten Arbeiten mit Mosaik, Platten und Fliesen	2029	Verlegearbeiten Mosaik, keramische Fliesen, Natur- stein Platten, etc.
Zertifizierungsstellen:	Weitere eingetragene Fachgebiete	Zertifiziert bis	Spezialgebiete insbesondere für:
TÜV-AUSTRIA GMG200	Zertifiziertes Prüforgan für elektronische Gleitreibmessungen nach ISO EN 16 165- D/2021 u. EN 13 893, TÜV AUSTRIA Reg. NR:TA 595221729	2027	Elektronische Messungen nach ISO EN 16 165-D, Prüfung und Bewertungen für Rutschhemm- ung v. begehbaren Oberflächen - im Innen- und Außenbereich.













ZERTIFIKAT

Fachkraft für Gleitreibmessung von begehbaren Oberflächen nach EN ISO 16 165: 2021 - D/ **DIN 51 131 und EN 13 893**

Die Zertifizierungsstelle des TÜV AUSTRIA bescheinigt, dass

Herr **Reinhard Hirtl**

geboren am 15.01.1968

nach den Bestimmungen der Normen EN ISO 16 165 : 2021 - D / DIN 51 131 / EN 13893 folgende Anforderungen zur Zertifizierung zur Fachkraft für Gleitreibmessung von begehbaren Oberflächen erfolgreich nachgewiesen hat:

- Messungen mit GMG 200
- Vorbereiten der Prüffläche
- Datentransfer zum Computer
- Prüfung Auswertung am PC
- Erstellen von Prüfberichten
- Erstellen von Prüfzeugnissen

Dieses Zertifikat ist gültig bis zum 31.12.2027 Zertifikat-Registrier-Nr.: TA 5952217290

