

ELEKTROIZOLAČNÝ KOBEREČ TRIEDY 3 HLADKÝ - HO

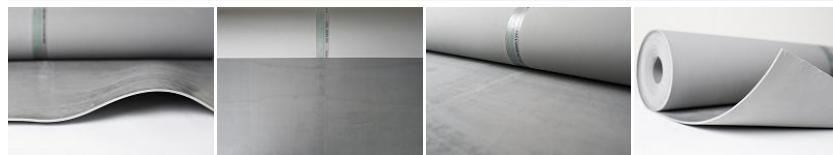
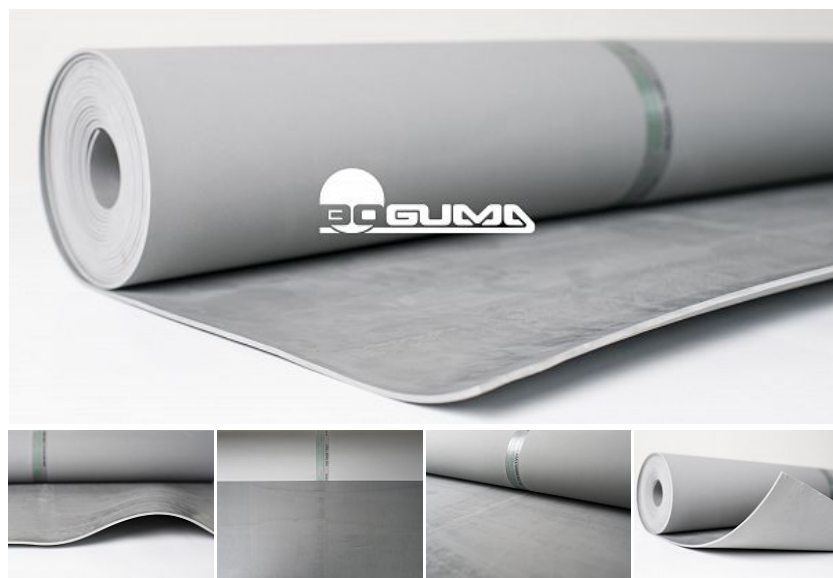


| | | | | | | |
|-----------------|----------|-------------|--------|-----------|-----------------|-------------------------|
| INTERIÉR | 65 +/- 5 | Sh A | 3 | mm | 5 | kg/m² |
| PROSTREDIE | TVRDOŠŤ | | HRÚBKÁ | | PLOŠNÁ HMOTNOSŤ | |

Vrchná strana - hladký povrch



Spodná strana - otláčok textílie



ODOLNOSŤ PODĽA IEC 61111:2009

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Odolnosť voči mechanickému prerazeniu | ÁNO |
| Odolnosť voči pošmyknutiu | ÁNO |
| Elektrická pevnosť podľa danej triedy | ÁNO |
| Skúška starnutia | ÁNO |
| Odolnosť voči nízkej teplote | ÁNO |
| Odolnosť voči šíreniu plameňa | ÁNO |
| Odolnosť voči oleju | ÁNO |
| Odolnosť voči kyselinám | ÁNO |

Elektroizolačné koberce certifikované podľa IEC 61111:2009 v triede 3, s pracovným napätím 26 500 V, skúšobným napätím 30 000 V a výdržným napätím 40 000 V, s trvalo navulkanizovanou značiacou páskou. Vulkanizovaný elastomér hladký s otláčkom textílie na spodnej strane v šedej farbe, v hrúbke 3 mm (+0,5/-0,2mm). Váži 5 kg/m².

MOŽNOSTI KONFIGURÁCIE

HRÚBKÁ

3 mm (+ 0,5/- 0,2 mm)

ŠÍRKA

1000 mm (+/- 10 mm)

1200 mm (+/- 10 mm)

DĹŽKA

10 m (+/- 200 mm)