

## Formularz 2.1

### Szczegółowy opis wykładziny: **WORKSTEP Vario 96 Burning Coal lub równoważna**

Struktura (construction):	pętelkowa „cross over loop” –dodatkowe zabezpieczenie przed strzępieniem się włókien
Spód (podłoże):	JP (juta print) Spód w 100% wolny od kauczuku butadienowo-styrenowego
Możliwość montażu na podłogach drewnianych i panelach	specjalny spód JP
Rodzaj przędzy (włókna)	100% Meraklon lub Poliamid
Izolacja akustyczna	minimum 27 dB
Waga runa/okrywy:	minimum 630 g/m <sup>2</sup>
Waga całkowita:	minimum 2230 g/m <sup>2</sup>
Ilość splotów:	minimum 161tys splotów/m <sup>2</sup>
Wysokość runa:	3,0 – 4,0 mm
Wysokość całkowita:	maksymalnie 5 mm
Odporność ogniowa:	Cfl-s1
Klasa użytkowa:	32 lub wyższa
Odporność na kółka foteli	do użytku ciągłego

Spód wykładziny powinien zapewniać podwyższoną odporność na wilgoć co uniemożliwi przenikanie płynów do podłoża i umożliwia poprawny montaż.