



















creating better environments

Corklinoleum®

Corklinoleum splňuje požadavky normy EN 688

	Celková tloušťka	4.5 mm
 Oblast použití	EN 685	
 	Třída	22
 	Třída	31
 Velikost kolekce		12
 Šířka role	EN 426	2.00 m
 Délka role	EN 426	≤ 32 m
 Elektrostatický náboj	EN 1815	< 2 kV
 Reakce na oheň	EN 13501-1	D _{fl,s1}
 Kročejová neprůzvučnost	EN ISO 717-2	≥ 14 dB
 Tepelná vodivost	EN 12524	0.10 W/m·K
 Odolnost vůči bodovému zatížení	EN 433	± 0.35 mm
 Barevná stálost	ISO 105-B02	Metoda 3: modrá škála minimálně 6.
 Chemická odolnost	EN 423	Odolnost vůči zředěným kyselinám, olejům, tukům a běžným rozpouštědlům jako je alkohol, lakový benzín atd. Není odolné vůči dlouhodobému působení alkalií.
 Ohebnost	EN 435	ø 40 mm
 Bakteriostatické vlastnosti		Marmoleum® má bakteriostatické vlastnosti, které jsou potvrzeny nezávislými laboratořemi, dokonce i proti bakterii MRSA (Staphylococcus aureus)
 Životní cyklus výrobku - LCA		LCA je základem pro zajištění nejnižšího dopadu na životní prostředí.

Výše uvedené informace se mohou změnit v případě budoucích technických zdokonalení výrobku.