

# ProtectWall CR (CLEAN ROOMS)

## Technický list

Klasifikace	Norma	Tarkett hodnoty
Typ výrobku	EN 259-1	Vysokozátěžový stěnový obklad z PVC
Charakteristika	Norma	Tarkett hodnoty
Celková tloušťka	EN ISO 24346	1,50 mm
Celková hmotnost	EN ISO 23997	2400 g/m <sup>2</sup>
Tloušťka nášlapné vrstvy	EN ISO 24340	0,15 mm
Povrchová úprava		Top Clean XP
Metoda pokládky		Lepené
Vlastnosti dle CE značení	Norma	Tarkett hodnoty
Prohlášení o vlastnostech	EN 15102	0132-0065-DoP-2022-10
Reakce na oheň	EN 13501-1	B-s2,d0 nalepené na jakémkoli nekovovém podkladu třídy A1 nebo A2-s1,d0
Technické vlastnosti	Norma	Tarkett hodnoty
Stálobarevnost vůči světlu	ISO 105-B02	≥ 6
Odolnost proti nárazům	EN 259-2	Odolnost proti nárazům - žádné viditelné praskliny ani trhliny
Chemická odolnost	ISO 26987	bez vlivu
Omyvatelnost, leštitelnost, kartáčovatelnost	EN 12956	Super omyvatelné a kartáčovatelné
Stanovení pružnosti	ISO 24344 - EN 435	Bez poškození, bez prasklin
Odolnost vůči bakteriím	ISO 846 part A and C	Nepodporuje růst
Riboflavin Test	ISO 4628-1 - VDI 2083 P17	Třída 0 : Vynikající
Čisté prostory	ISO 14644-1	Vhodné pro čisté prostory
Dekontaminace	ISO 8690	Dobrá
Udržitelnost, životní prostředí a kvalita vnitřního ovzduší	Norma	Tarkett hodnoty
Recyklovatelné		Ano - odřezky po instalaci přes ReStart® (ISO 14021)
Uhlíková stopa (Cradle-to-Gate, EPD Modules A1-A3)		4,44 kg CO <sub>2</sub> e /m <sup>2</sup>
TVOC emise po 28 dnech	EN 16516	Platinum (≤ 10 µg/m <sup>3</sup> )
Emise formaldehydu		E1
Rozměry a vzory		
Role		Roll 2 x 20 m
Počet dostupných dekorů		2



Vše uvedené informace podléhají úpravám ve prospěch dalšího zlepšování (09/10/2024). Podle evropského nařízení č. 305/2011 o značení CE jsou prohlášení o vlastnostech k dispozici na našem webu <https://www.tarkett.cz>. Dodržujte pokyny společnosti Tarkett týkající se instalace, čištění a údržby. Pokyny získáte od společnosti Tarkett na uvedené adrese.