

ELEKTRA



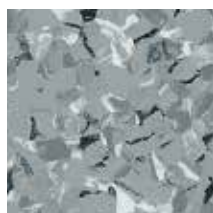
21057300
WR1287797



21057307
WR1292465



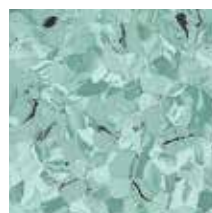
21057317
WR1287638



21057318
WR1287413



21057319
WR1287756



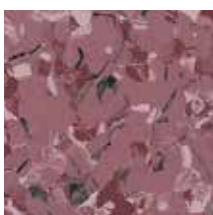
21057346
WR1287035



21057347
WR1287629



21057348
WR1287782



21057349
WR1287798

Vlastnosti produktu

Elektrostaticky vodivá homogenní lisovaná podlahovina s patentovaným XP extraodolným PUR povrchem, na spodní straně opatřená vodivou vrstvou, která umožňuje instalaci bez plošného použití vodivého lepidla. Díky extrémní odolnosti proti všem fyzikálně - chemickým vlivům je materiál vhodný pro všechny ESD prostory s požadavkem na elektrostatickou vodivost podlahoviny. Výrobek je opatřen vrstvou tvrzeného, elektrostaticky vodivého PUR s jednoduchou údržbou, nevyžadující použití leštidel a vosků.



KLASIFIKACE A CERTIFIKACE	STANDARD	ELEKTRA
Klasifikace zatížení	ISO 10874 – EN 685	Komerční 34, Průmyslová“
Typ podlahoviny	ISO 10581 – EN 649	Homogenní vinylová podlahovina jednovrstvá typ 1
TECHNICKÉ PARAMETRY	STANDARD	ELEKTRA
Celková tloušťka	ISO 24346 – EN 428	2.0 mm
Tloušťka nášlapné vrstvy	ISO 24340 – EN 429	2.0 mm
Celková váha / m ²	ISO 23997 – EN 430	3000 g
PUR		Ano
VLASTNOSTI PODLAHOVINY	STANDARD	ELEKTRA
Trvalá deformace	ISO 24343-1 – EN 433	Hodnota ≤ 0.1 mm
Hořlavost	ČSN-EN 13501-1 ČSN-EN ISO 9239-1 ČSN-EN ISO 11925-2“	Class Bfl s1 ≥ 8 kW/m ² Vyhovující
Rozměrová stálost	ISO 23999 – EN 434	≤ 0.40 % role ≤ 0.25 % čtverce
Použití kolečkové židle	ISO 4918 – EN 425	Vyhovující
Elektrostatické napětí	ČSN-EN 1815	≤ 2 kV
Elektrický odpor	ČSN-EN 1081	$R_{\square} 5 \times 10^4 \Omega \leq R \leq 10^6 \Omega$
Světlostálost	ČSN-EN ISO 105-B02	≥ level 6
Chemická odolnost	ISO 26987 – EN 423	Vysoká odolnost
Odolnost proti bakteriím a plísním	ISO 846: Part C	Nepodporuje růst
Clean room test	ASTM F24-04 ASTM F51-00	Třída A
Protiskluz	DIN 51130 ČSN-EN EN 13893	R9 ≥ 0.3
Podlahové vytápění		Vyhovující - max 27°C
BALENÍ	STANDARD	ELEKTRA
Role	ISO 24341 – EN 426	23 mb v návinu
Počet barev		9

Základní informace

- Unikátní tvrzený povrch s možností obnovy
- Bez použití leštidel a vosků
- Bez nutnosti plošného použití vodivého lepidla
- Převratné propojení rubové vodivé vrstvy s povrchem



Prověřená podlahovina



TAKKETT SUSTAINABILITY TAG



NO WAX NO POLISH FOR LIFE



Elektra 43

019-0038-DoP-2013-07
Manufactured by: Tarkett AB
SE 372 81 Roneby - SWEDEN
EN 14041:2004



Objednací kódy



Role
21057xxxx



Svařovací šňůry
WR1287xxx