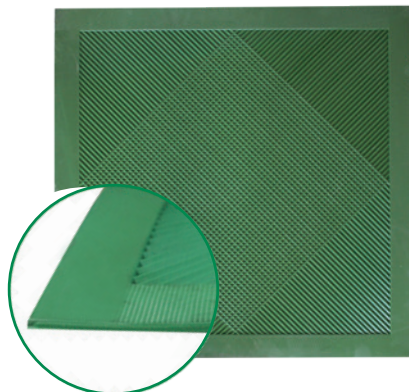


2.1. КИЛИМИ ДІЕЛЕКТРИЧНІ ГУМОВІ

ПРИЗНАЧЕННЯ	Додатковий захисний засіб у закритих електроустановках напругою понад 1 кВ, крім особливо сирих приміщень, та у відкритих електроустановок у суху погоду.	
ПЕРЕВАГИ	Мають рифлену лицьову поверхню, яка перешкоджає ковзанню.	
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ	<p>Виготовляються з гуми спеціального складу, що має високу електричну міцність.</p> <p>Розміри килимів:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 500x500x4,5 мм, середня вага 1350 г. • 700x700x6 мм, середня вага 3700 г. • 750x750x6 мм, середня вага 5700 г. • 1000x1000x6 мм, середня вага 11800 г. <p>Виготовляються за ТУ У 22.1-35115248-048:2023, відповідають вимогам Технічного регламенту засобів індивідуального захисту Експлуатаційні характеристики: Працездатні при t від -15°C до +40°C. Електрична міцність гуми для килима не менше ніж 10 кВ/мм. Допустимий максимальний витік струму не більше 160 мА/м². Витримують випробувальну напругу 20 кВ змінного струму частотою 50 Гц.</p> <p>Гарантійний термін зберігання: 3 роки з дати виготовлення.</p> <p>Гарантійний термін експлуатації: 3 роки від дати введення в експлуатацію.</p>	<p>Килим з електроізоляційного матеріалу</p> <p>Виготовляються з гуми спеціального складу, що має високу електричну міцність.</p> <p>Розміри килимів:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 700x700x6 мм, середня вага 3700 г. • 750x750x6 мм, середня вага 5700 г. • 1000x1000x6 мм, середня вага 11800 г. <p>Відповідають критеріям стандарту ДСТУ EN 61111 та вимогам Технічного регламенту засобів індивідуального захисту. Клас 2. Експлуатаційні характеристики: працездатні при t від -25°C до +55°C .</p> <p>Рекомендована максимальна робоча напруга використання при змінному струмі 17 кВ</p> <p>Випробувальна напруга:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Напруга контрольного випробування 20 кВ. - Напруга випробування на стійкість 30 кВ. <p>Додаткові властивості: кислотостійкість, маслостійкість.</p> <p>Гарантійний термін зберігання: 3 роки з дати виготовлення, при умові дотримання правил зберігання. Килими зберігаються в приміщеннях при температурі від +10°C до +21°C на відстані не менше 1 м від опалювальних та нагрівальних приладів. У процесі зберігання килимів слід уникати механічного впливу (здавлювання, згинання), впливу прямих сонячних променів, штучного освітлення, джерел озону та речовин, що руйнують гуму.</p> <p>Гарантійний термін експлуатації: килим виготовлений більше ніж 12 місяців тому, необхідно повторно випробувати перед використанням.</p>
МЕТОД ВИГОТОВЛЕННЯ	Формовий.	
УПАКОВКА	Зв'язка: 5 шт - 500x500x4,5 мм. 3 шт - 750x750x6 мм.	Індивідуальний полімерний пакет або інше пакування.



90°



45°

Особливості даних килимів - утворюється цільне покриття будь-якого розміру