

## TAPIS isolant 20000 V et 50000 V

Réf. : TISOL



Épaisseur (mm)	3,5
----------------	-----

**NR-SBR**, Noir ou gris. Tapis isolant testé conformément à la norme DIN EN 60243-1:2014 (VDE 0303-21). Voltage 20 kV ou 50 kV: marqué par vulcanette.

**Aspect** : 1 face damier - 1 face impression toile

DURETÉ	TEMP.	DENSITÉ	R. RUPT.	ALLONG.	I. ABRAS.
70 +/- 5 Shore A	-20 +70 °C	1,56 +/- 5 g/cm <sup>3</sup>	5 N/mm <sup>2</sup>	250 %	— mm <sup>3</sup>

### RESISTANCES CHIMIQUES

OZONE	ACIDES	ALCALIS	HUILES	HYDROC	ABRASION	INTEMPER.
Non	Moyenne	Bonne	Non	Non	Moyenne	Non

### DIMENSIONS

EPAISSEURS (mm)	3,5	LONGUEURS (m)	Ep. 3,5
	Suivant Normes		DIN 7715 P2 - NFT 47402 TE2
LARGEUR	1200 mm +/- 2%		