

BANDĂ ANTIDERAPANTĂ

DESCRIERE:

Bandă anti-alunecare certificată compusă din suport de PVC acoperit cu oxid de aluminiu cu granulație 60 și adeziv acrilic pe bază de solvent. Soluție ideală pentru aplicații standard și potrivită pentru multe suprafețe precum metale, sticlă, ceramică, lemn, marmură, materiale plastice și unde nu există un pericol special. Rezistență destul de mare la călcare și bună rezistență la intemperiiile razelor UV, uleiurilor, detergenților și solvenților. Disponibil sub formă de role și coli în 10 culori: negru, alb, albastru, gri, galben, maro, albastru, roșu, galben / negru și alb / roșu. Se aplică pe suprafața curată și uscată.

FIȘĂ TEHNICĂ:

Adeziv:	Solvent acrilic
Carrier:	Oxid de aluminiu (granulație 60)
Support:	Hartie albă, siliconata pe o parte
Greutatea:	860 g/m ²
Alungirea:	8%
Testul cu bila rostogolită (PSTC6):	1 cm
Aderența stratului superior (PSTC1):	13+/- 2 N/25mm
Testul DIN 51130:2014:	Clasificare R13
Coeficientul de frecare statică:	Piele uscată 1.01 Cauciuc ud 1.30
Coeficientul de frecare dinamică:	Piele uscată 0.74 Cauciuc ud 1.02
Puterea de adeziune:	≥ 48 de ore
Impermeabilitatea:	12 luni
Rezistența la temperatură:	-30°C +110°C
Temperatura de aplicare:	între 18°C și 35°C
Termen de valabilitate:	12 luni
Rezistența la îmbătrânire la exterior:	1-3 ani la trafic pietonal mediu

Îmbătrânirea la imersiune în următoarele lichide:

Apă sau detergenți:	peste 72 de ore
Petrol sau benzină:	peste 72 de ore
Motorină:	6 ore
Lichid de frână:	10 ore
Ulei de motor:	30 ore

Rezistența la ardere: nu întreține flacăra după carbonizarea la 1300°C timp de 4 minute.