

## SCHEDA TECNICA PAVIMENTAZIONE

Pavimentazione polivalente, realizzata con piastrelle autobloccanti

**CARATTERISTICHE GENERALI: -----RICICLABILE 100%**

DIMENSIONE DELLE PIASTRELLE:	225 X 225 X 11,5 (mm.)
AMBITO DI IMPIEGO: POLIVALENTE	Pattinaggio e hockey in linea, pattinaggio artistico, basket, discipline fitness, pallamano, calcio a 5 ,tennis.
PUNTI DI APPOGGIO PER PIASTRELLA:	424
PUNTI DI DRENAGGIO PER PIASTRELLA:	1764
PUNTI DI AGGANCIO PER PIASTRELLA:	20 (5 per lato)
PESO (100 m <sup>2</sup> )	409 Kg
VOLUME DI STOCCAGGIO (100 m <sup>2</sup> )	1,15 m <sup>3</sup>
TIPOLOGIA DI RESINA UTILIZZATA:	Polipropilene Copolimero

### CARATTERISTICHE DEL MATERIALE:

TIPO DI PROVA	NORMA	UNITA' DI MISURA	VALORI
DENSITA' 23 C°:	ASTM D 792	g/cm <sup>3</sup>	0,911
CARICO DI ROTTURA A TRAZIONE:	ASTM D 792	N/mm <sup>2</sup>	20
UL 94: 3,2 mm.: 1,6 mm.:	UL 94 UL 94		HB HB

### ADDITIVI PARTICOLARI:

TIPO DI ADDITIVO	CONFORMITA'	MATERIALI ASSENTI	SOLIDITA' ALLA LUCE
ADDITIVO ANTI-UV	ASTM D 792	Cd, Pb, Diar	8
ADDITIVO ANTISTATICO	ASTM D 792	Cd, Pb, Diar	

Esempio fotografico delle singole piastrelle

