



SCHEDA TECNICA



J-75 PL LINEE CAMPO IN GOMMA EPDM E RICICLATA

PER EPDM E GOMMA RICICLATA

TRACCIATURA CAMPO

Application:

applicare 2-3 strati



Tracciatura campo per pavimenti in gomma riciclata ed in Epdm, piastrelle in gomma. Soluzione monocomponente a base acqua ad alta resistenza con ottima copertura. Il procedimento prevede 2, 3 strati di resina per avere un ottimo risultato

Una miscela di resine speciali per ottenere una resistenza alla dilatazione della gomma e una resistenza all'usura nel tempo. Trovano la soluzione ideale alla procedura produttori di piastrelle in gomma, rivendite di attrezzature sportive, club e centri fitness per la decorazione dei pavimenti e reparti di palestre ginniche. Il prodotto molto coprente si applica facilmente a rullo, monocomponente

RESA TECNICA: Resa m² 7-8 a strato

TRACCIATURA CAMPO: Metri lineari 80 con Kg.5 di prodotto

DILUIZIONE : 3% (pronto all'uso)

ESSICCAZIONE: 12 ore a strato

VOCE DI CAPITOLATO:

J-75 PL Tracciatura campo in gomma, campi in Epdm e tappeti in gomma riciclata. Tracciatura con resina al caucciù applicata a rullo per la realizzazione di pavimenti sportivi e parchi gioco.

PREZZO CAPITOLATO	N.1 Fustino da Kg.5 PL Tracciatura Linee campo Prezzo Eur 200,00
	Resa media metri lineari 80 con 1 strato Costo prodotto al mtl. per 2 strati Eur 6,00
Cov: 27 <small>(direttiva 2004/42/CE gr./lt) contenuto massimo litro Categoria I BA 140 gr.lt (2013)</small>	 Vedi listini aggiornati
Peso specifico: 1,450/1,460 Residuo secco del prodotto: 60,71%	



Stabilità del prodotto: 8-12 mesi dalla data di produzione se conservato in confezione originale.



SCHEDA TECNICA



J-75 PL LINEE CAMPO IN GOMMA EPDM E RICICLATA

PER EPDM E GOMMA RICICLATA

TRACCIATURA CAMPO

Application:

applicare 2-3 strati

