

MISTO CEMENTATO CEMENTO 80 KG/MC						
SCHEMA TECNICA PRODOTTO						
Produttore	Due Torri S.r.l. Sede Legale e Impianto di Produzione: Via del Bagnone, snc – Loc. La Torre – 50032 Borgo San Lorenzo (FI)					
Descrizione	Miscela legata con leganti idraulici					
Normativa di riferimento	Designazione UNI EN 13242:2008	Resistenza a compressione B.U. C.N.R. n. 29	Resistenza a trazione UNI 6135-67	Umidità B.U. C.N.R. n. 29	Massa volumica del secco B.U. C.N.R. n. 29	Passante 0.063 UNI EN 933-1
Designazione/ Valori	0/31,5	4,17 N/mm ²	0,52 N/mm ²	12,3 %	1,918 Mg/m ³	9,6%
Denominazione e Commerciale	Misto cementato cemento 80 kg/mc					
Destinazione d'uso	Miscela legata con cemento per fondi e sottofondi stradali					
Produzione	Misto cementato prodotto in impianto con sistema di controllo produzione in SISTEMA 4					

Componenti		
Cemento	Classe di resistenza	32,5 R UNI EN 197/1:2011
	Tipo	CEM IV/A (V) UNI EN 197/1:2011
	Dosaggio	5% in peso sulla massa della miscela
Aggregati	Denominazione Commerciale	Riciclato 0/50
	Tipologia	Aggregato di recupero frantumato e proveniente da attività di demolizione e costruzione
	Caratteristiche	Prodotto dall'attività di recupero Rifiuti Speciali non pericolosi ai sensi del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i.
	Dosaggio	95% in peso sulla massa della miscela
Caratteristiche		
Caratteristiche meccaniche della miscela	Come valori riportati sopra	UNI EN 13242:2008 B.U. C.N.R. n. 29 UNI 6135-67 UNI EN 933-1
Caratteristiche fisico meccaniche degli aggregati	Come da documentazione allegata di qualificazione tecnica e marcatura CE	UNI EN 13242:2008
Istruzioni operative di sicurezza	Preparato non pericoloso – Decisione CE 2000/532 s.m.i. e Direttiva 67/548/CEE e s.m.i. Schede dei dati di sicurezza allegati	

(timbro e firma)

DUE TORRI SRL
Via del Bagnone snc
50032 BORGO SAN LORENZO
C.F./P.I. 06182800489