

**Edilquattro Srl**

N° ST: ECO(MC)-032

SEDE LEGALE:

Via del Canneto, 53 - 25010 Borgosatollo (BS)

Data di revisione: 15/07/2025

STABILIMENTO DI PRODUZIONE:

Località Fienil Nuovo - 25016 Ghedi (BS)

Pag. 1 a 2

Scheda Tecnica

MISTO CEMENTATO eco FR.7

N° ST: ECO(MC)-032

Nome commerciale del prodotto:	MISTO CEMENTATO eco FR.7
Descrizione:	MISTO CEMENTATO eco FR.7 è una miscela composta da aggregati EoW di varie pezzature, cemento (3,5%) ed acqua.
Unità di riferimento:	Prodotto sfuso
Ente di Certificazione della % di materiale riciclato: (CAM - CRITERI AMBIENTALI MINIMI)	SI CERT Italy S.r.l. Via S.S. 18, 119-121 84047 Capaccio - Paestum (SA) - Italia CERTIFICATO DI CONFORMITA': 024E-EDQ-RMI
Campo di applicazione:	MISTO CEMENTATO eco FR.7 è un materiale utilizzabile come strato di fondazione nelle pavimentazioni stradali di tipo semirigido su cui poggeranno in seguito i conglomerati bituminosi.
Messa in opera:	MISTO CEMENTATO eco FR.7 al momento della stesura non deve creare segregazione dei componenti. La stesa è sconsigliata con temperature superiori a 30°C ed è fortemente sconsigliata con temperature inferiori a 0°C, va assolutamente evitata la stesa sotto la pioggia. Con temperature estive è consigliabile provvedere a bagnare abbondantemente il piano di posa, per la stesura è consigliabile l'utilizzo di finitrice vibrante.
Preparazione del supporto:	Si consiglia di livellare e costipare in maniera ottimale il piano di posa al fine di assicurare le idonee condizioni di portanza. Il costipamento si può effettuare con rulli lisci, rulli gommati o misti di idonee masse e dimensioni; si consiglia l'uso di rulli vibranti da almeno 10 Ton.

DATI TECNICI

DESCRIZIONE	U.M.	METODI DI PROVA	CATEGORIA / VALORI
Tipologia (d/D)	UNI EN 13286-1	---	Mixture 2 - 0/20
Categoria di granulometria (G)	UNI EN 13286-1	---	G1
Resistenza a compressione *	UNI EN 13286-41	Classe R _c	C _{3/4}
		MPa	≥ 4
Resistenza alla trazione indiretta (R _{ti}) *	UNI EN 13286-42	MPa	≥ 0,3
Umidità ottimale *	UNI EN 13286-2	%	6,9 ± 5
Massa volumica secca	UNI EN 13286-5	Mg/m ³	2,148

* Proveni confezionati con prova "Proctor", maturati in ambiente climatizzato con umidità > 90%; Rottura post 7 gg di maturazione.

% COMPLESSIVA DI MATERIALE RICICLATO CONTENUTO

DESCRIZIONE MATERIALE	% PRE - CONSUMER	% POST - CONSUMER	% SOTTOPRODOTTO
Materiale 1	___,___%	100,00%	___,___%
Materiale 2	___,___%	100,00%	___,___%
Materiale 3	___,___%	100,00%	___,___%
Materiale 4	___,___%	___,___%	___,___%
Materiale 5	___,___%	___,___%	___,___%
TOTALE SULLA MISCELA	___,___%	96,92%	___,___%

EDILQUATTRO SRL**Sede Legale e Amministrativa:** Via del Canneto, 53 - 25010 Borgosatollo (BS) ITALY - Tel. +39 030 2702372
Cap. Soc. € 110.000,00 i.v. - Cod. Fisc. - P. IVA - Iscriz. Reg. Imp. di Brescia n. IT03139570174 - C.C.I.A.A. di Brescia R.E.A. 330408**Unità Produttiva - Carico - Smaltimento:** Località Fienil Nuovo - 25016 Ghedi (BS) - Tel. +39 030 9050184**Impianto di Recupero:** Via Strada dei Quarti - 25014 Castenedolo (BS) - Tel. +39 030 9050184**Cava Veraldi:** Produzione carbonato di calcio - Via delle Cave - 25040 Civate Camuno (BS)www.bernardelligroup.com - info@bernardelligroup.com - edilquattro@pec.buffetti.it



Edilquattro Srl

SEDE LEGALE:

Via del Canneto, 53 - 25010 Borgosatollo (BS)

STABILIMENTO DI PRODUZIONE:

Località Fienil Nuovo - 25016 Ghedi (BS)

N° ST: ECO(MC)-032

Data di revisione: 15/07/2025

Pag. 2 a 2

Scheda Tecnica

MISTO CEMENTATO eco FR.7

N° ST: ECO(MC)-032

Note – Avvertenze

Prodotto ad uso professionale. I dati tecnici sono valori medi su base annua ottenuti dalle analisi eseguite su campioni provenienti dalla produzione di fabbrica ed eseguiti in laboratorio in condizioni termo igrometriche controllate. I contenuti tecnico-applicativi riportati nella scheda tecnica sono il frutto delle nostre migliori e attuali conoscenze. Non avendo informazioni in merito alle reali condizioni ambientali di cantiere e alle modalità applicative del prodotto, le informazioni riportate in scheda tecnica sono da ritenersi puramente indicative e non vincolanti. In ogni caso l'utilizzatore è tenuto a verificare preventivamente l'idoneità del prodotto mediante prove preliminari. La presente scheda potrebbe subire delle modifiche tecniche ed essere superata da nuove edizioni, si consiglia quindi di scaricare l'ultima versione dal seguente link: <https://www.bernardelligroup.com/it/documentazione/certificazioni.html>

EDILQUATTRO SRL

Sede Legale e Amministrativa: Via del Canneto, 53 - 25010 Borgosatollo (BS) ITALY - Tel. +39 030 2702372
Cap. Soc. € 110.000,00 i.v. - Cod. Fisc. - P. IVA - Iscriz. Reg. Imp. di Brescia n. IT03139570174 - C.C.I.A.A. di Brescia R.E.A. 330408

Unità Produttiva - Carico - Smaltimento: Località Fienil Nuovo - 25016 Ghedi (BS) - Tel. +39 030 9050184

Impianto di Recupero: Via Strada dei Quarti - 25014 Castenedolo (BS) - Tel. +39 030 9050184

Cava Veraldi: Produzione carbonato di calcio - Via delle Cave - 25040 Civate Camuno (BS)

www.bernardelligroup.com - info@bernardelligroup.com - edilquattro@pec.buffetti.it