

UNS EN EX EXPENSION EXTERNAL EXPENSION EXTERNAL EXPENSION EXPENSIO

zione di aggregati









CERTIFIED M.S. OHSAS 18001:2007 393ITOH

Basalti Orvieto s.r.l. con Unico Socio Sede sociale: Via Rocca di Corno 49/A 67100 L'Aquila Sede Operativa: Loc. Il Cornale snc 05014 Castelviscardo (TR) Partita Iva: 01288040668 Cap. Soc.: € 52.000 i.v. Tel. 0763 360000 Fax 0763 360100

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N. BO 08/2020

REV. 0 EMISSIONE 02/01/2020

- 1. CODICE DI IDENTIFICAZIONE UNICO DEL PRODOTTO-TIPO:
- 2. USO PREVISTO DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE:
- 3. NOME E INDIRIZZO DEL FABBRICANTE:

BO A 2/5 - EN 13043

EN 13043:2002/AC:2004

AGGREGATI PER MISCELE BITUMINOSE

BASALTI ORVIETO SRL CON UNICO SOCIO VIA ROCCA DI CORNO, 49 – 67100 L'AQUILA (AQ) UNITA' PRODUTTIVA: LOCALITA' IL CORNALE SNC 05014 CASTEL VISCARDO (TR)

2+

EN 13043:2002/AC:2004 DEL 26/05/2004

ICMQ S.P.A. 1305 - CPR

5. SISTEMA DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DELLA PRESTAZIO DEL PRODOTTO DA COSTRUZIONE:

6a. NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO E DATA DI EMISSIONE:

L'ORGANISMO NOTIFICATO DI CERTIFICAZIONE DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA:

HA RILASCIATO IL CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA IN BASE ALL'ESITO DELLE VALUTAZIONI E VERIFICHE CHE SEGUONO, EFFETTUATE DALLO STESSO ORGANISMO:

i) ISPEZIONE INIZIALE DELLO STABILIMENTO DI PRODUZIONE E DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA;

SORVEGLIANZA, VALUTAZIONE E VERIFICA IN MANIERA
CONTINUATIVA DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA.

7. PRESTAZIONE DICHIARATA:

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	SPECIFICA ARMONIZZATA
DEFINIZIONE PETROGRAFICA	TEFRITE LEUCITICA	
DIMENSIONI	2/5	
GRANULOMETRIA	G _C 85/20	
TOLLERANZA	G _{25/15}	
COEFFICIENTE DI FORMA	nr	
COEFFICIENTE DI APPIATTIMENTO	nr	
MASSA VOLUMICA DEI GRANULI	2,69 Mg/m ³	EN 13043:2002/AC:2004
CONTENUTO DI POLVERI	F ₄	
EQUIVALENTE IN SABBIA	nr	
VALORE DI BLU	nr	
AFFINITA' AI LEGANTI BITUMINOSI	95% (Determinato sull'aggregato 4/8)	
% DI PARTICELLE SCHIACCIATE/SUPERFICI FRANTUMATE	C _{100/0}	
RESISTENZA ALLA FRAMMENTAZIONE/FRANTUMAZIONE	LA ₂₀ (Determinato sull'aggregato 10/16)	
RESISTENZA ALLA LEVIGABILITA'	PSV ₅₀ (Determinato sull'aggregato 4/8)	00
RESISTENZA ALL'ABRASIONE	AAV ₁₀ (Determinato sull'aggregato 10/16))2/
RESISTENZA ALL'USURA DELL'AGGREGATO GROSSO	M _{DE} 10 (Determinato sull'aggregato 10/16)	A
RESISTENZA ALL'ABRASIONE DA PNEUMATICI SCOLPITI	NPD	$\ddot{\Omega}$
RESISTENZA ALLO SHOCK TERMICO	V _{LA} 1,70% (Determinato sull'aggregato 10/16)	2004
ASSORBIMENTO DI ACQUA	WA 2,03%	
EMISSIONE DI RADIOATTIVITA'	ASSENTE	
RILASCIO DI METALLI PESANTI	ASSENTE	
RILASCIO DI IDROCARBURI POLIAROMATICI	ASSENTE	
RILASCIO DI ALTRE SOSTANZE PERICOLOSE	ASSENTE	
DURABILITA' AL GELO/DISGELO	F ₁ (Determinato sull'aggregato 10/16)	
DURABILITA' AGLI AGENTI ATMOSFERICI	NPD	
DURABILITA' A PNEUMATICI CHIODATI	NPD	
DURABILITA' ALLO SHOCK TERMICO	V _{LA} 1,70% (Determinato sull'aggregato 10/16)	

LA PRESTAZIONE DEL PRODOTTO SOPRA IDENTIFICATO E' CONFORME ALL'INSIEME DELLE PRESTAZIONI DICHIARATE. LA PRESENTE DICHIARAZIONE DI RESPONSABILITA' VIENE EMESSA, IN CONFORMITA' AL REGOLAMENTO (UE) N. 305/2011, SOTTO LA SOLA RESPONSABILITA' DEL FABBRICANTE SOPRA IDENTIFICATO.

FIRMATO A NOME E PER CONTO DEL FABBRICANTE

Castel Viscardo, 02.01.2020

Il legale rappresentante Gianluca Pizzuti