

	DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONI N°20/2021 DFAS tipo B 5cm <small>Rev. 00 del 01/07/2013 - Pagina 1 di 1</small>	 0496 EN 13108-7:2006/AC:2008 21
---	--	--

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo	DFAS tipo B 5cm
2. Identificazione del prodotto	Conglomerato bituminoso ad elevato tenore di vuoti – DREN 16 PMB 45/80-70
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione in accordo alla EN 13108-7:2006/AC:2008	Strade, aeroporti ed altre aree trafficate.
4. Nome ed indirizzo del produttore	<i>Impresa Scala Santo srl</i> <i>Via Colonello G.Fincato, 5/A - 37131 Verona</i> <i>Impianto di produzione di Marmirolo (MN)</i>
5. Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione	2+
6. Organismo notificato	L'organismo notificato 0496, ha effettuato l'ispezione iniziale dello stabilimento di produzione e del controllo della produzione in fabbrica e la sorveglianza, valutazione e verifica continue del controllo della produzione in fabbrica e rilasciato il certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica n. 0496-CPR-0313
7. Prestazione dichiarata secondo EN 13108-7:2006/AC:2008	Si allega copia delle prestazioni dichiarate di marcatura CE del prodotto: <ul style="list-style-type: none"> • DFAS tipo B 5cm – DREN 16 PMB 45/80-70 (Allegato n°1)
8. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui all'allegato n°1	Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del fabbricante.

Verona, 06/08/2021

LEGALE RAPPRESENTANTE

IMPRESA
SCALA SANTO S.R.L.
 Via Col. Fincato, 5/A 37131 VERONA
 Tel. 046/523649 - Fax 046/523258
 Part. IVA e Cod. Fisc. 02462360237
 Firma 

Allegato: n°1 copia delle informazioni di accompagnamento di marcatura CE della DFAS tipo B 5cm – Conglomerato bituminoso prodotto a caldo



0496

SCHEDA DI MARCatura

Allegato n.1

Rev. 01 del 26.06.2015

Impresa Scala Santo srl
Via Colonello G.Fincato, 5/A - 37131 Verona
Impianto di produzione di Marmirolo (MN)

21

Prove secondo prospetto ZA.1 della norma di riferimento

N° NORMA EUROPEA

(UNI EN 12697-2)

Vagli mm Passante %

Denomonazione del produttore:	miscela DFAS tipo B 5cm		EN 13108-07:2006			
Denomonazione secondo norma:	DREN 16 PMB 45/80-70					

REQUISITI GENERALI

CONTENUTO DI VUOTI (UNI EN 12697-8)	CONTENUTO DI VUOTI MAX (tramite compattatore a impatto a 50 colpi per faccia UNI EN 12697-30)	Vmax22,0 (20,5%)			
	CONTENUTO DI VUOTI MIN (tramite compattatore a impatto a 50 colpi per faccia UNI EN 12697-30)	Vmin18,0 (20,5%)			

GRANULOMETRIA (UNI EN 12697-2)

vedi a lato

REQUISITI EMPIRICI

GRANULOMETRIA (UNI EN 12697-2)

D=16 mm

CONTENUTO DI LEGANTE (UNI EN 12697-1)	MINIMO	Bmin4,4 (4,6%)			
--	--------	-------------------	--	--	--

VALORI MARSHALL (UNI EN 12697-34) (tramite compattatore a impatto a 75 colpi per faccia UNI EN 12697-30)	STABILITA' MARSHALL MAX	(NPD)			
	STABILITA' MARSHALL MIN	(NPD)			
	SCORRIMENTO MARSHALL	(NPD)			
	QUOZIENTE MARSHALL	(NPD)			

CONTENUTI DI VUOTI A 10 ROTAZIONE (UNI 12697-31)	MINIMO	(NPD)			
---	--------	-------	--	--	--

Temperatura (UNI EN 12697-13)		140-180 °C			
----------------------------------	--	------------	--	--	--

VUOTI RIEMPITI CON BITUME (UNI EN 13108-20)	MINIMO	(NPD)			
	MASSIMO	(NPD)			

VUOTI PRESENTI NELL'AGGREGATO MINERALE (UNI EN 13108-20)	MINIMO	(NPD)			

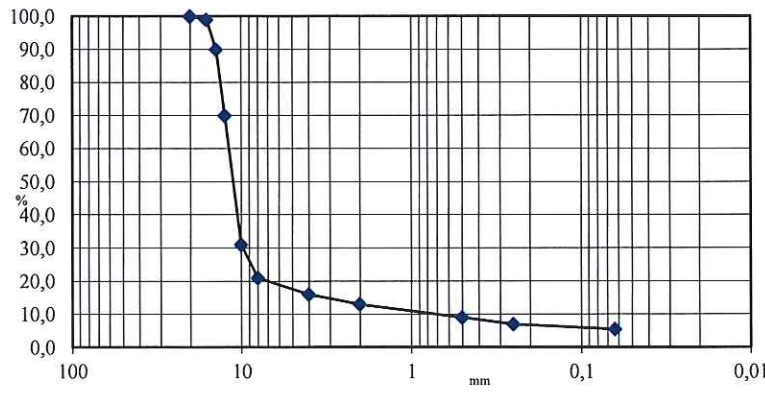
SENSIBILITA' ALL'ACQUA (UNI EN 13108-20)	RAPPORTO DI RESISTENZA ALLA TRAZIONE INDIRETTA	ITSRR			

RESISTENZA ALL'ABRASIONE DA PNEUMATICI CHIODATI (UNI EN 13108-20)	VALORE MASSIMO DI ABRASIONE	AbrNR			

RESISTENZA ALLA DEFORMAZIONE PERMANENTE (UNI EN 13108-20)	DISPOSITIVO DI GRANDI DIMENSIONI: PROFONDITA' DI ORMAIAMENTO PROPORZIONALE	PNR			
	DISPOSITIVO DI PICCOLE DIMENSIONI: INCLINAZIONE DELLA TRACCIA DELLE RUOTE	WTSAIRNR			
	DISPOSITIVO DI PICCOLE DIMENSIONI: PROFONDITA' DI ORMAIAMENTO PROPORZIONALE	PRDAIRNR			

20	100
16	99
14	90
12,5	70
10	31
8	21
4	16
2	13
0,50	9
0,25	7
0,063	5,4

Nota 1



Data emissione documento: 06/08/2021

(*) Curva tipica aggiornata al: 06/08/2021

Requisiti aggiornati al: 06/08/2021