



## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N°013

### BASE 0-40 HARD A4 BS-PD

Rev. 00 del 01/07/2013 - Pagina 1 di 1



0496

EN 13108-1:2006/AC:2008  
20

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo	BASE 0-40 HARD A4 BS-PD
2. Identificazione del prodotto	Conglomerato bituminoso prodotto a caldo – CB 31,5 BASE PMB 45/80-70
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione in accordo alla EN 13108-1:2006/AC:2008	Strade, aeroporti ed altre aree trafficate.
4. Nome ed indirizzo del produttore	<i>Impresa Scala Santo srl Via Colonello G.Fincato, 5/A - 37131 Verona</i> <i>Impianto di produzione: Loc. Campagnazza - Pozzolo 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 13108-1:2006/AC:2008	Si allega copia delle prestazioni dichiarate di marcatura CE del prodotto: • BASE 0-40 HARD A4 BS-PD – CB 31,5 BASE 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, 23/04/2025

LEGALE RAPPRESENTANTE

**IMPRESA  
SCALA SANTO s.r.l.**  
Via Col. Fincato, 5/A - 37131 VERONA  
Tel. 045/523649, Fax 045/523258  
Part. IVA & Cod. Fisc. 02462500207

Firma \_\_\_\_\_



0496

## SCHEDA DI MARCATURA

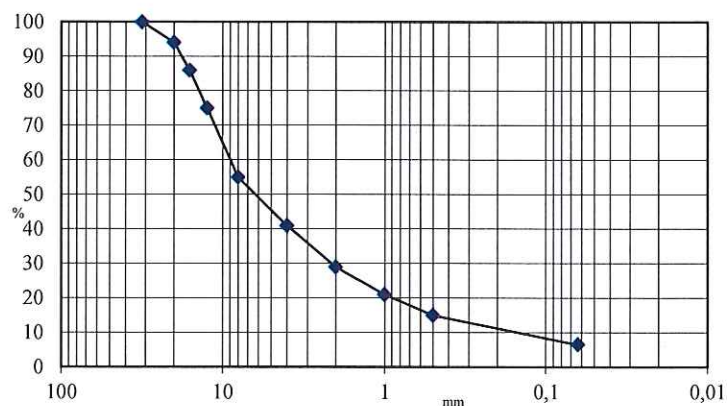
Allegato n.1

Rev. 01 del 26.06.2015

Impresa Scala Santo srl  
 Via Colonello G.Fincato, 5/A - 37131 Verona  
 Impianto di produzione: Loc. Campagnazza - Pozzolo di Marmirolo (MN)  
 20

Prove secondo prospetto ZA.1 della norma di riferimento

		N° NORMA EUROPEA						
Denomonazione del produttore:		BASE 0-40 HARD A4 BS-PD	EN 13108-01:2006			(UNI EN 12697-2)		
Denomonazione secondo norma:		CB 31,5 BASE Pmb 45/80-70				Vagli mm	Passante %	
REQUISITI GENERALI								
CONTENUTO DI VUOTI (UNI EN 12697-8)	CONTENUTO DI VUOTI MAX (tramite compattatore a impatto a 75 colpi per faccia UNI EN 12697-30)	Vmax6,0				31,5	100	
	CONTENUTO DI VUOTI MIN (tramite compattatore a impatto a 75 colpi per faccia UNI EN 12697-30)	Vmin3,0				20	94	
GRANULOMETRIA (UNI EN 12697-2)							16	86
REQUISITI EMPIRICI							12,5	75
GRANULOMETRIA (UNI EN 12697-2)		D=31,5 mm				8	55	
CONTENUTO DI LEGANTE (UNI EN 12697-1)		MINIMO	Bmin4,1			4	41	
VALORI MARSHALL (UNI EN 12697-34) (tramite compattatore a impatto a 75 colpi per faccia UNI EN 12697-30)	STABILITA' MARSHALL MAX	SmaxNR				2	29	
	STABILITA' MARSHALL MIN	Smin10,0				1	21	
	SCORRIMENTO MARSHALL	F 3				0,5	15	
	QUOZIENTE MARSHALL	Qmin3				0,063	6,5	
CONTENUTI DI VUOTI A 10 ROTAZIONE (UNI 12697-31)		MINIMO	V10Gmin9			Nota 1		
Temperatura (UNI EN 12697-13)			150-190 °C					
VUOTI RIEMPITI CON BITUME (UNI EN 13108-20)	MINIMO	VFBmin65						
	MASSIMO	VFBmax74						
VUOTI PRESENTI NELL'AGGREGATO MINERALE (UNI EN 13108-20)		MINIMO	VMAmin14					
SENSIBILITA' ALL'ACQUA (UNI EN 13108-20)		RAPPORTO DI RESISTENZA ALLA TRAZIONE INDIRETTA	ITSR90					
RESISTENZA ALL'ABRASIONE DA PNEUMATICI CHIODATI (UNI EN 13108-20)		VALORE MASSIMO DI ABRASIONE	AbrNR					
RESISITENZA 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						



Data emissione documento: 16/07/2021

(\*) Curva tipica aggiornata al: 23/04/2025

Requisiti aggiornati al: 23/04/2025